

بسم الله الرحمن الرحيم

République Islamique de Mauritanie

Honneur - Fraternité - Justice

Ministère Délégué, auprès du  
Premier Ministre chargé de  
l'Environnement et du  
Développement Durable



الجمهورية الإسلامية الموريتانية

شرف - إخاء - عدل

الوزارة المنتدبة لدى الوزير الأول

المكلفة بالبيئة والتنمية المستدامة

N° 074 /MDEDD/M

Nouakchott, le 03 FEV 2010 انواكشوط في

N° Réf.  
V. Réf.

Le Ministre الوزير

A  
Madame la Représentante Résidente  
du PNUD à Nouakchott

**Objet :** Document de Projet « Initiative de Partenariat entre la Mauritanie, le PNUD et le PNUE pour l'intégration de la gestion saine des produits chimiques dans la considération des plans et processus de développement »

**Réf :** VL 009 du 05.01.2010

Suite à votre lettre sus-référencée, j'ai l'honneur de vous informer de l'intérêt que nous portons à la mise en œuvre de l'Approche Stratégique de la Gestion Internationale des Produits Chimiques (SAICM/QSP) au niveau national grâce à ce premier Projet pilote de partenariat PNUD-PNUE avec notre pays.

Tout en espérant un renforcement de notre collaboration dans ce domaine particulièrement d'actualité, veuillez trouver, ci-jointe, une copie co-signée du document.

Veuillez agréer, Madame la Représentante Résidente, mes salutations les meilleures.

Dr. Idrissa DIARRA  
M.D.A. M.D.E.D.

## COVER PAGE

Country: Mauritania

- UNDAF Outcome(s): **D'ici 2010, l'accès des groupes pauvres et vulnérables à des emplois et revenus décents est amélioré sur la base d'une croissance inclusive et non discriminatoire**

Expected Outcome(s)/Indicator (s):

*(CPAP outcomes linked to the MYFF goal and service line)*

Sound management of chemicals integrated into Mauritania's national development plans/strategies  
MYFF goal 3: Energy and environment for sustainable development

Expected Output(s)/Annual Targets:

*(CPAP outputs linked to the above CPAP outcome)*

Improved capacity of national/sectoral authorities to plan and implement integrated approaches to environmental management and energy development that respond to the needs of the poor

Implementing partner:

Ministry of Environment and sustainable development

Responsible parties:

Direction de la Prévention et de la Lutte contre les Pollutions (DPLP)

### Narrative:

Mauritania's objectives with respect to the proposed project are to work with the UNDP-UNEP Partnership Initiative to begin implementing the generic next steps for strengthening the domestic sound management of chemicals regime consistent with SAICM, including:

- Qualification of the links between priority major chemical management problem areas and human health and environmental quality.
- Identifying what areas of the national SMC governance regime needs strengthening most urgently (*using as a foundation the results coming out of the UNITAR supported QSP TF project*).
- Development of a realistic phased plan for strengthening the national SMC governance regime.
- Assistance to quantify the costs of inaction/benefits of action in planning/finance/economic language regarding major chemical management problem areas (drawn from objective 1 above).
- Propose a path forward to mainstream the highest priority SMC issues in the country's MDG-based development planning.

The Republic of Mauritania is of the view that these project objectives are entirely consistent with advancing the overall objective of the QSP to use trust fund resources to "support initial enabling capacity-building and implementation activities in developing countries, in particular least developed countries, Small Island Developing States, and countries with economies in transition".

In addition, the Republic of Mauritania supports the idea of developing an Inter-agency Coordination Mechanism (ICM), national strategy and national action plan on chemicals management that will lead up to the mainstreaming of chemicals management priorities into the national development planning cycle (see also section 1.2). All these activities are an integral part of the proposed project and will support the implementation of the Strategic Approach to International

Chemicals Management (SAICM) at the national level.

The Republic of Mauritania further acknowledges that the QSP Trust Fund does not contain sufficient resources to fund the initial SAICM enabling activities of all eligible countries, and that building case study examples will help donor and recipient countries to better assess how to mobilize and target additional resources for implementation of SAICM going forward. For this reason, this project advances Mauritania's national objectives in the implementation of SAICM and allows Mauritania to contribute to replicable examples that will benefit other countries under SAICM.

The proposed approach<sup>1</sup> for the project comprises five steps which allow for a systematic methodology to develop national capacity and mainstreaming of the sound management of chemicals:

- *Step 1: Mapping and Baseline Analysis* - Data gathering and research to determine current status of SMC regime in a country, followed by the development of a national situation report that provides a snapshot in terms of the "lay-of-the-land". In turn this national situation report serves as a national baseline with respect to a country's policy, institutional, human, financial and infrastructure resources as applicable to SMC.
- *Step 2: Diagnostics and Needs Assessment* - Determination of quality and applicability of data gathered in Step 1, assessment of data in terms of what it can tell the government of the Republic of Mauritania and the UN Country Team about the country's current capacity for SMC, e.g. gaps/needs assessment (*using as a foundation the results coming out of the UNITAR supported QSP TF project*).
- *Step 3: Identification of National SMC-specific Opportunities and Priorities* - Based on the gaps and needs assessment performed in Step 3, as well as any other additional information brought to light, opportunities will be identified for strengthening capacity within the country. Once the opportunities have been identified, a priority-setting exercise will be undertaken.
- *Step 4a: Economic Valuation of Selected Priorities* - Costing of SMC Investments by estimating/quantifying the costs of inaction (e.g. how much will it cost the government if the priority is not addressed e.g. in health care costs, environmental degradation, loss of livelihoods) and the costs of action (e.g. how much will it cost the government to address a priority). The costing will help to make appropriate choices and to document the economic trade-offs.
- *Step 4b: Examination of the National Policy and Legislative Framework* - Identification of opportunities to develop legislation/employ regulations.
- *Step 5: Identification of opportunities for incorporating SMC within national plans and subsequently mainstreaming of national SMC priorities into Mauritania's MDG-based development programmes and plans.*

Programme Period: 2010-2011  
Programme Component: \_\_\_\_\_  
Project Title: Sound Management of Chemicals  
Project ID: 00058484  
Project Duration: 2 years  
Management Arrangement: NEX

Total Budget	<u>USD 231,418</u>
Allocated resources:	_____
• Government	_____
• Regular	_____
• Other:	_____
○ Donor	USD 231,418
○ Donor	_____
• In kind contributions	_____
Unfunded budget:	_____

<sup>1</sup> More information on this methodology/approach can be found in the "UNDP Technical Guide for Mainstreaming the Sound Management of Chemicals (SMC) in MDG-Based Policies and Plans"

**Agreed by:**



**Date**

**Government**

Name: Drissa Diarra

Title: Minister of environment and sustainable development

---

**Implementing Partner**

Name: Drissa Diarra

Title: Minister in charge of Environment and sustainable development

---

**UNDP**

Name: Maria Do Valle Ribeiro

Title: Resident Representative

---



*[Handwritten signature]*

---





## Proposition du Projet Mauritanie/PNUD/UNEP

Gouvernement de la Mauritanie



INITIATIVE DE PARTENARIAT ENTRE LA MAURITANIE, LE PNUD et UNEP  
POUR L'INTEGRATION DE LA GESTION SAINTE DES PRODUITS CHIMIQUES  
DANS LA CONSIDERATION DES PLANS ET PROCESSUS DE DEVELOPPEMENT

## 1 DESCRIPTION DU PROJET ET METHODOLOGIE

### 1.1 Vue d'ensemble

La République de Mauritanie propose ce projet comme partie d'une Initiative de Partenariat proposée par le Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD) et le Programme des Nations Unies pour l'Environnement (PNUE) pour aider les pays en voie de développement à adopter les deuxièmes et troisièmes priorités stratégiques de l'Approche Stratégique de la Gestion Internationale des Produits Chimiques (SAICM) et le Programme de Démarrage Rapide (QSP) (Voir Annexe I), à savoir :

- "Le développement et le renforcement des institutions nationales de gestion des produits chimiques, des plans, programmes et activités visant à appliquer l'Approche Stratégique sur la base du travail mené pour mettre en œuvre les accords et les initiatives internationaux relatifs aux produits chimiques"; et
- "Engagement d'analyse, de coordination et d'activités de participation publiques visant à permettre la mise en œuvre de l'Approche Stratégique en intégrant - c'est-à-dire en y accordant la priorité- la gestion saine des produits chimiques dans les stratégies nationales et en informant ainsi les priorités de coopération d'aide au développement".

Une grande expérience a été acquise et peut être partagée entre les pays sur la première priorité stratégique du QSP, à savoir ; le développement ou la mise à jour des profils<sup>1</sup> nationaux des produits chimiques, mais beaucoup moins d'expérience a été accumulée en ce qui concerne les deux autres priorités stratégiques pour une reprise plus large dans les pays en voie de développement. Cette expérience commence à s'accumuler dans l'Initiative du PNUD/PNUE et la République de Mauritanie accorde une grande valeur à la proposition de ces objectifs

Le projet proposé fera de son mieux pour se baser sur ou tirer profit des résultats, des découvertes et des réalisations des projets suivants, liés à la gestion des produits chimiques et qui ont été achevés, qui sont en cours d'exécution ou qui sont planifiés :

- **Profil National des Produits Chimiques** (en cours de préparation) avec l'aide du Programme du Profil National UNITAR/IOMC
- **Initiative PNUD-PNUE Mauritanie pour la Pauvreté et l'Environnement (PEI)** pour le renforcement des capacités en vue d'une meilleure articulation de la politique environnementale dans les processus nationaux de planification de développement. US\$ 240,000 (2005-2006), US\$ 827,460 (2007-2008), US\$ 667,000 (2007-2009).
- **Les Projets PNUD du Protocole de Montreal:**  
MAU/PHA/53/INV/19 Plan de Gestion de l'Elimination Finale (TPMP) US\$ 85,000
- **Projet GTZ pour l'élimination des déchets des Pesticides (1990-1997).** Un effort commun entre la GTZ, le Département Mauritanien de Protection des Plantes et Shell (qui ont assumé les coûts du transport et de l'incinération) a rassemblé plus de 175,000 litres de dieldrin et des milliers de fûts de pesticide vides dans la zone du désert. Environ 220 tonnes ont été expédiées en Europe pour élimination. Entre 1992 et 1997, la FAO et la GTZ ont travaillé ensemble sur l'élimination de 360 tonnes des pesticides mélangés qui ont été aussi transportés en Angleterre pour incinération, laissant le pays d'exportation complètement sans pesticides périmés.

<sup>1</sup> Priorité 1: "Développement ou mise à jour des profils chimiques nationaux et l'identification des besoins en capacités de gestion des produits chimiques".

▪ **GEF Supported Projects (National and Regional):**

- Projet national PNUD-GEF/Zones multi-focales: *Auto Evaluation Nationale des Besoins en Capacités (NCSA) pour la Gestion Mondiale de l'Environnement*. EA US\$ 250,000 (en cours d'exécution)
- UNEP-GEF/POPS national : Permettre de mener des activités pour la Convention de Stockholm sur les Polluants Organiques Persistants (POPS) : Plan national de Mise en oeuvre pour la Mauritanie. EA US\$ 0.424 (achevé)
- National UNEP-GEF/POPs: *Enabling activities for the Stockholm Convention on Persistent Organic Pollutants (POPs): National Implementation Plan for Mauritania*. EA US\$ 0.424 (completed)
- Regional UNEP-GEF/POPs: Réduction de la Dépendance aux POPS et aux autres Produits chimiques agricoles dans les Bassins des Fleuve du Niger et du Sénégal à travers la Production Intégrée, la Lutte antidéprédateur et la Gestion de la Pollution. FSP US\$ 4.5 millions (approuvé par le PDG).
- Regional FAO-GEF/IW: *Protection du Grand Ecosystème Marin du Courant des Canaries (LME)*. FSP US\$ 8.8 millions (approuvé par le Conseil)
- Regional IBRD-GEF-IW: *Programme de Gestion de l'Environnement et des Eaux du Bassin du Fleuve Sénégal*. FSP US\$ 7.6 millions (En cours d'exécution)
- National UNDP-GEF/Biodiversité: Partenariat en vue de rendre la Biodiversité prioritaire dans le Développement de Secteur Pétrolier et du Gaz en Mauritanie. MSP US\$ 1 million (en cours de préparation)
- Regional UNEP-GEF/POPs: Etablissement d'une Approche Régionale de Gestion Environnementale Saine des Déchets Liquides PCB et des Transformateurs et Condensateurs Contenant des PCBs. FSP : US\$ 5.6 millions (en cours de préparation)

▪ **Projets FAO de Lutte antidéprédateur:**

- GCP /INT/958/AFB: Projet d'appui à la lutte préventive contre le Criquet Pèlerin dans Quatre États Membres de la CLCPRO 2005 – 2009 US\$ 6,034,235
- OSRO/RAF/426/FRA: Assistance d'urgence à la lutte contre le Criquet pèlerin au Mali, en Mauritanie, au Niger, au Sénégal et au Tchad. 2004-2007 US\$ 5,080,800
- GCP /INT/964/IFA: Développement d'une approche préventive et sûre pour l'Environnement pour la méthodologie de contrôle des Crickets au Désert. 2006-2008 US\$ 1,499,999.

## 1.2 Objectifs de Projet

A travers le projet proposé, la Mauritanie vise à travailler dans le cadre de l'Initiative de Partenariat PNUD-PNUE afin de commencer à mettre en oeuvre les étapes génériques suivantes pour renforcer la gestion locale saine du régime des produits chimiques conformément à la SAICM, y compris :

- (a) Qualification des liens entre les majeures problèmes prioritaires de gestion des produits chimiques et la santé humaine et la qualité de l'environnement.
- (b) L'identification des besoins du régime national de gouvernance SMC dont le renforcement s'avère le plus urgent (utilisant comme base les résultats du projet QSP TF soutenu par l'UNITAR).
- (c) Développement d'un plan à phases réalistes pour renforcer le régime national de gouvernance SMC.
- (d) Aider à évaluer quantitativement les coûts d'inaction/avantages d'action dans le langage de planification/finance/économie quant aux majeurs problèmes de gestion des produits chimiques (tiré de l'objectif 1 ci-dessus).
- (e) Proposer une voie conduisant à traiter en première priorité les questions SMC dans la planification de Développement du Pays basée sur les objectifs du Millénaire (MDG).

La République de Mauritanie considère que les objectifs de ce projet sont entièrement compatibles avec l'avancement de l'objectif global du QSP pour utiliser les ressources du Fonds Fiduciaire dans le but "de soutenir la création et le renforcement des capacités et les activités de mise en oeuvre dans les pays en voie de développement, en particulier, les pays les moins développés, les pays des Petites îles en développement et les pays d'économies en transition".

De plus, la République de Mauritanie soutient l'idée de développer un Mécanisme de Coordination inter-organismes (ICM), une stratégie nationale et un plan d'action national sur la gestion des produits chimiques qui conduiront à intégrer les priorités de gestion des produits chimiques dans le cycle de planification du développement (voir aussi section 1.2). Toutes ces activités font partie intégrante du projet proposé et soutiendront la mise en oeuvre de l'Approche Stratégique sur la Gestion Internationale des Produits Chimiques (SAICM) au niveau national.

La République de Mauritanie admet en plus que le Fonds Fiduciaire QSP n'a pas suffisamment de ressources pour financer les activités initiales de la SAICM dans tous les pays éligibles et que la création de cas d'exemples d'étude aidera les donateurs et les pays bénéficiaires à mieux évaluer comment mobiliser et cibler des ressources supplémentaires pour la mise en oeuvre de la SAICM. C'est pourquoi, ce projet avance les objectifs nationaux de la Mauritanie dans la mise en oeuvre de la SAICM et permet à la Mauritanie de contribuer à la créations d'exemples qui peuvent être repris ailleurs et qui profiteront à d'autres pays dans le cadre de la SAICM.

### 1.3 Méthodologie du Projet

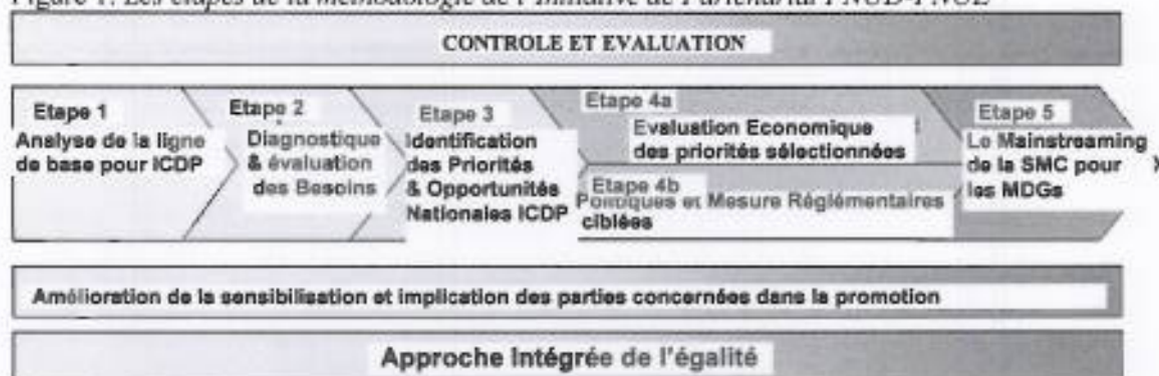
L'approche<sup>2</sup> proposée pour le projet comprend cinq étapes qui tiennent compte d'une méthodologie systématique pour développer les capacités nationales et généraliser la gestion saine des produits chimiques :

- *Étape 1* : Configuration et Analyse des Grandes Lignes - Collecte de données et recherche pour déterminer le statut actuel de régime SMC dans un pays, suivi par l'élaboration d'un rapport sur la situation nationale qui fournit un regard rapide en termes de "disposition du terrain". À son tour ce rapport de situation nationale sert d'une ligne de base nationale en ce qui concerne la politique d'un pays, les ressources institutionnelles, humaines, financières et d'infrastructures entrant dans le cadre de la SMC.
- *Étape 2*: Diagnostic et Évaluation des Besoins - Détermination de la qualité et de l'applicabilité des données collectées à l'Étape 1, Évaluation des données en termes de ce qu'elles peuvent dire au gouvernement de la République de Mauritanie et à l'Équipe ONU du Pays à propos de la capacité actuelle du pays pour la SMC, par exemple l'évaluation des besoins/manques (utilisant comme base les résultats du projet QSP TF soutenu par l'UNITAR).
- *Étape 3*: Identification des opportunités et des priorités nationales spécifiques à la SMC- Basée sur l'évaluation de besoins et manques établie à l'Étape 3, ainsi que toutes autres informations supplémentaires mises en lumière, les opportunités seront identifiées pour le renforcement des capacités dans le pays. Une fois que les opportunités ont été identifiées, une opération de définition des priorités sera entreprise.
- *Étape 4a*: Evaluation Économique des Priorités Choisies - Valeur des Investissements SMC par l'évaluation et la quantification des coûts d'inaction (par exemple combien cela va-t-il coûter au gouvernement si la priorité n'est pas prise en compte, par exemple, en termes des coûts des services médicaux, de la dégradation environnementale, de la perte d'opportunités de gagne-pain... ?) et les coûts d'action (par exemple combien cela va-t-il coûter au gouvernement pour adresser une priorité). L'évaluation des coûts aidera à faire des choix appropriés et à documenter les compromis économiques.
- *Étape 4b*: Examen de la politique nationale et de la Structure Législative - Identification d'opportunités de développer des législations et des règlements.
- *Étape 5* : Identification d'opportunités pour incorporer la SMC dans les plans nationaux et, par la suite, le mainstreaming des priorités nationales SMC dans les plans et les programmes mauritaniens de développement basés sur les objectifs de développement du Millénaire (MDG).

---

<sup>2</sup> Pour plus d'informations sur cette méthodologie/approche, voir "UNDP Technical Guide for Mainstreaming the Sound Management of Chemicals (SMC) in MDG-Based Policies and Plans"

Figure 1: Les étapes de la méthodologie de l'Initiative de Partenariat PNUD-PNUE



Tout au long des cinq étapes, l'amélioration de la sensibilisation, la promotion de l'implication des parties prenantes ainsi que le contrôle et l'évaluation vont se poursuivre de façon continue, tout comme l'approche intégrée de l'égalité (voir section 2.5).

Le PNUD coordonnera la mise en oeuvre globale du projet et assurera l'application adéquate de l'approche ci-dessus décrite. Cependant, le PNUD a travaillé très étroitement avec le PNUE sur le développement de l'Initiative de Partenariat PNUD/PNUE qui utilise l'expertise complémentaire et les avantages comparatifs des deux organismes en traitant l'intégration de la SMC dans le cadre et le processus de planification du développement national (voir aussi Annexe I). L'Initiative de Partenariat PNUD/PNUE offre une réponse holistique aux pays partenaires dans le cadre de leurs besoins pour la mise en oeuvre SAICM.

Le PNUD et le PNUE coopéreront étroitement pendant la mise en oeuvre de ce projet et l'expertise de du PNUE sera particulièrement mise à profit dans les activités visant à réaliser les trois premiers objectifs spécifiques (voir section 2.2) comme suit :

- a) Qualification des liens entre les majeures problèmes prioritaires de gestion des produits chimiques et la santé humaine et la qualité de l'environnement.
- b) L'identification des besoins du régime national de gouvernance SMC dont le renforcement s'avère le plus urgent.
- c) Développement d'un plan à phases réalistes pour renforcer le régime national de gouvernance SMC.

#### 1.4 Analyse des Partenaires et Participation

L'intégration effective des questions SMC dans le contexte de planification du développement économique dépend de la large participation et la discussion des partenaires. Étant un projet de mainstreaming, la méthodologie qui sera appliquée à ce projet jouit de la participation des partenaires à son essentiel. Les groupes suivants des partenaires du projet ont été identifiés :

##### *Ministères*

SMC est au mieux considéré dans un contexte multi-sectoriel, particulièrement pour des objectifs de planification de développement, comme étant supervisé par un organisme national de coordination inter-ministériel (e.g. Mécanisme de Coordination inter-organismes ICM) qui comprend des ministères clefs impliqués dans les aspects de la gestion des produits chimiques.

Au minimum, un ICM devrait inclure des représentants des ministères de l'Environnement et/ou le développement durable et des ressources naturelles, la santé et l'agriculture, les finances, les affaires des femmes et les ministères ou commissions de la planification du développement. Cependant, en pratique, l'ensemble des ministères impliqués dans les aspects clefs de la SMC ou dont les activités ont un

impact significatif sur la SMC, est beaucoup plus large. Logiquement, les mécanismes de consultation sur les questions de la SMC devraient inclure ces ministères.

Dans la République de Mauritanie, les ministères suivants sont typiquement engagés dans les aspects de la gestion des produits chimiques, que leur rôle soit reconnu ou non comme étant un rôle essentiel pour les produits chimiques :

- Ministère de l'Agriculture et des Ressources Animales
- Ministère du Commerce
- Ministère de la Culture et de la Communication
- Ministère de la Décentralisation et de l'Aménagement du Territoire
- Ministère des Affaires Economiques et du Développement
- Ministère de l'Equippement, du Développement Urbain et de l'Habitat
- Ministère des Pêches
- Ministère des Affaires Etrangères et de la Coopération
- Ministère de l'Artisanat et du Tourisme
- Ministère de la Santé
- Ministère de l'Enseignement Supérieur
- Ministère des Affaires Islamiques et de l'Enseignement Originel
- Ministère de l'Intérieur
- Ministère de la Justice
- Ministère du Travail, de l'Insertion et de la Formation Professionnelle
- Ministère de la Défense Nationale
- Ministère du Pétrole et des Mines
- Ministère des Relations avec le Parlement & la Société Civile
- Ministère des Transports
- Ministère de l'Hydraulique, de l'Energy et des Technologies
- Ministère de la Promotion de la Femme, de l'Enfance et de la Famille

#### *Secteur Privé*

Le rôle du secteur privé est très important dans la réalisation d'une gestion saine des produits chimiques. Internationalement, le secteur privé est considéré comme une importante partie prenante dans le processus du développement et de l'adoption de l'Approche Stratégique pour la Gestion Internationale des Produits Chimiques (SAICM). Nationalement, le secteur privé joue un rôle important dans l'adoption de la gestion saine des pratiques relatives aux produits chimiques et répondant aux soucis des employés, des consommateurs et de la communauté concernant le transport, le commerce, le stockage, la fabrication, le réemballage et l'utilisation des produits chimiques. Le projet assurera que le secteur privé, les associations d'industrie et les grandes sociétés privées traitant avec les aspects de la gestion des produits chimiques (e.g. l'industrie minière, l'industrie manufacturière) participeront entièrement à la mise en oeuvre du projet.

#### *Organisations de la Société Civile- CSOs*

La participation des Organisations de la Société Civile (CSOs) dans la mise en oeuvre du projet aussi bien que l'appui des CSOs aux objectifs du projet ont une grande importance stratégique vu le rôle intégral des acteurs de la société civile dans le développement. Il est de plus en plus reconnu que l'engagement des CSOs est essentiel à la propriété nationale, la responsabilité, la bonne gouvernance, la décentralisation, la démocratisation de la coopération au développement et la qualité et la pertinence des programmes officiels de développement.

Les CSOs peuvent avoir des compétences et des connaissances uniques relativement à la gestion des produits chimiques. Ils représentent souvent les points de vue des secteurs qui ne sont pas toujours activement impliqués dans des discussions nationales. Les CSOs peuvent être un excellent partisan des

activités qui concernent la sécurité chimiques et avoir souvent l'oreille du grand public sur l'environnement et les questions touchant la santé humaine. Leur appui au projet est, dans beaucoup d'aspects.

Les CSOs peuvent inclure des organisations non gouvernementales intermédiaires (des ONG), des coopératives, des syndicats, des organisations de service, des organisations communautaire de base (CBOs), des organisations des populations indigènes (IPOs), des organisations de la jeunesse et des organisations de femmes, des institutions universitaires, des réseaux politiques et de recherche et des organisations religieuses. Le projet assurera que les CSOs impliquées dans les questions liées à l'environnement, aux produits chimiques et à la santé participeront pleinement à l'exécution du projet..

### 1.5 Composantes de l'Approche Intégrée de l'Égalité et de la Sensibilisation

Les efforts visant à assurer la gestion saine des produits chimiques dans un contexte de développement durable ont d'importantes dimensions genre. Au quotidien, les hommes, les femmes et les enfants sont exposés aux produits chimiques toxiques. Les types de produits chimiques rencontrés et le niveau de fréquence d'une telle exposition pourraient être différents en raison des différences dans l'exposition du ménage, du plan de travail et des différences en raison de la sensibilité physiologique.

*Différences d'exposition du ménage* : beaucoup de produits (chimiques) utilisés dans des ménages pour le nettoyage (e.g. lavage), les soins personnels (e.g. les cosmétiques, les shampooings) et la lutte antidéprédateurs (poison aux rats, pesticides de jardin) contiennent des concentrations de produits chimiques toxiques. Parce que les femmes et les filles sont généralement responsables du nettoyage et de l'entretien du ménage, elles sont souvent les plus exposées aux produits chimiques toxiques.

*Les différences dans le plan du travail* : les femmes et les hommes tiennent généralement des occupations différentes/exécutent des tâches différentes au lieu de travail et sont donc exposés à des sortes et des niveaux différents de produits chimiques toxiques. Par exemple, les hommes pourraient encourir de plus grands risques d'exposition aux produits chimiques toxiques utilisés dans l'extraction des mines d'or, tandis que les femmes (et les enfants) peuvent encourir de plus grands risques d'exposition aux produits chimiques utilisés dans l'industrie des vêtements par exemple.

*Différences de sensibilité physiologique* : en raison des différences telle que la taille, les enfants ont des risques d'exposition aux produits chimiques toxiques plus élevés entraînant des dégâts de santé. Relativement à leurs cycles de reproduction et aux étapes particulières de leurs vies, telle que la grossesse, la lactation et la ménopause, les femmes subissent des changements physiologiques rapides les rendant plus vulnérables aux impacts des produits chimiques toxiques sur la santé.

Étant donné les dimensions de genre mentionnées ci-dessus et les autres dimensions de la gestion saine des produits chimiques<sup>3</sup>, ce projet recherchera à :

- a) Traiter les aspects genre du mainstreaming de la SMC dans les stratégies et les plans nationaux (voir paragraphe suivant).
- b) Mener des activités pour augmenter la prise de conscience du lien entre l'exposition chimique, les effets sur la santé humaine et l'environnement, d'une part, et les différences dans le risque et l'impact liées au genre, d'autre part. La sensibilisation sera améliorée parmi ceux qui sont responsables de la gestion saine des produits chimiques et parmi les communautés.

<sup>3</sup> Voir aussi la note directive du PNUD "The why and how of mainstreaming gender in chemicals management" <http://www.energyandenvironment.undp.org/undp/index.cfm?module=Library&page=Document&DocumentID=6448>

- c) Promouvoir une approche multi-partite pour assurer la participation des femmes et des populations vulnérables dans les processus de développement des politiques et de prise de décisions. Parmi les partenaires qui seront impliqués, il y a les ministères concernés, y compris celui de la santé, du travail et de la condition féminine. Puisque les femmes ont tendance à être sous-représentées dans le secteur des produits chimiques et leurs processus de développement des politiques et de prise de décisions, le projet en appellera particulièrement aux ONGs ayant une représentation significative des femmes et des autres groupes vulnérables.

L'approche intégrée d'égalité et l'amélioration de la sensibilisation font toutes deux une partie intégrante du processus proposé dans le cadre de ce projet (voir figure 1) qui vise à généraliser/intégrer les priorités de la gestion des produits chimiques dans les programmes et plans nationaux de développement basés sur les Objectifs du Millénaire. Le projet ne sera réussi que si toutes les parties prenantes et tous les groupes vulnérables y sont représentés, en juste proportion, et participent pleinement à ses activités.

L'approche intégrée de l'égalité a été entièrement intégrée dans toutes les étapes de la méthodologie<sup>4</sup> qui sera suivie pendant l'exécution de ce projet en assurant que tout le processus, commençant par l'identification des parties prenantes, la collecte de données, la détermination des priorités, l'étude de faisabilité, la proposition de développement etc., comprend les éléments qui assureront que les considérations du genre sont entièrement respectés

L'amélioration de la prise de conscience et la diffusion de l'information seront orientées vers les besoins des différentes parties prenantes du projet pour assurer que les groupes vulnérables qu'ils représentent profiteront en juste proportion du projet. Les activités de sensibilisation des parties prenantes qui ont été élaborées dans le projet serviront non seulement à diffuser les informations, mais permettront également aux représentants de discuter et partager les contributions qui profiteraient plus à chacune des étapes du projet proposé et à d'autres groupes de partenaires.

---

<sup>4</sup> Voir "UNDP Technical Guide for Mainstreaming the Sound Management of Chemicals (SMC) in MDG-Based Policies and Plans"

## Les Groupes Vulnérables

Ce projet vise à renforcer le régime de gouvernance et les instruments respectifs qui auront, à long terme, un impact sur la société dans son ensemble. Cependant, il y a quelques groupes dans la société qui sont plus vulnérables à la mauvaise gestion des produits chimiques :

- Les pauvres courent plus de risques d'exposition aux produits chimiques toxiques et dangereux, à cause de leurs occupations, conditions de vie et le manque de connaissance relative au traitement de produits chimiques.
- Les femmes et les filles sont disproportionnellement affectées par la pollution atmosphérique domestique, la pollution de l'eau et des aliments et les effets négatifs des produits chimiques du ménage.
- Dans de certains secteurs (par exemple l'agriculture, la gestion des déchets, l'industrie etc) des ouvriers, qu'ils soient femmes, hommes ou enfants, vont probablement être exposés aux produits chimiques dangereux et toxiques de différentes façons (selon le secteur de travail, le partage du travail suivant le genre, ... etc).
- Les inégalités dans le système éducatif peuvent aboutir au fait que les pauvres (particulièrement les femmes et les filles) sont souvent moins équipés pour prévoir les implications de l'exposition aux produits chimiques et à la pollution.
- Les enfants sont généralement exposés à des risques plus élevés d'être victimes de problèmes de santé dûs à l'exposition aux produits chimiques toxiques parce que leur développement rapide augmente leur sensibilité physiologique. Le risque est plus élevé chez les enfants à cause de leur petite taille (quant à la dose) et leur consommation des quantités proportionnellement plus grandes de polluants environnementaux dans l'eau et l'air (quant à la taille de l'organisme). Le manque chez l'enfant de la capacité de distinguer entre les comportements qui augmentent les risques d'exposition complique davantage le risque (annuellement, les empoisonnements involontaires représentent environ 50,000 décès d'enfants âgés de 0-14 ans (OMS 2002)).
- En ce qui concerne la santé de reproduction, l'exposition des femmes et des filles aux produits chimiques comme les Polluants Organiques Persistants (POPs) peut conduire à des avortements, des poids faibles à la naissance et des naissances prématurées. Les femmes accumulent de tels produits chimiques dans leurs lipides ou leur graisse d'organisme et peuvent transmettre autant qu'un tiers de leur charge toxique à leurs enfants en bas âge, tant prénatalement que par l'allaitement qui peut avoir des effets reproductifs défavorables reproducteur, des effets négatifs liés au développement, à l'immunologie, aux hormones et des effets cancérogènes.
- 

Pour assurer que ces groupes vulnérables sont représentés, en juste proportion, pendant la mise en oeuvre du projet, il sera très important d'assurer que les ministères représentant les des populations vulnérables participent (Ministères de la Santé, de l'Éducation, de la promotion de la Femme, de l'Agriculture, des Pêches, de l'Industrie, du Travail, ... etc). Mais la participation des ONGs et des CSOs travaillant sur le genre, la santé et les questions environnementales aussi bien que les organisations des travailleurs qui représentent les soucis des ouvriers des secteurs affectés par la mauvaise gestion des produits chimiques reste également très importante.

Enfin et surtout, il sera important d'assurer que les institutions telles que les associations chimiques et les universités qui jouent un rôle important dans l'éducation, l'amélioration de la prise de conscience et la diffusion de l'information sont impliquées, en juste proportion, dans la mise en oeuvre du projet.

## 2 MISE EN OEUVRE DU PROJET: ACTIVITÉS, REALISATIONS & RÉSULTATS

### 2.1 Secteur d'Activité du Projet n°1 : Désignation d'un Chef National de Projet, d'un Coordinateur National de Projet et Initiation du Projet

Un cadre supérieur d'une agence principale ayant une longue expérience dans la gestion des produits chimiques sera désigné comme chef de projet pour assumer la supervision et l'administration générale du projet.

Le chef de projet sera soutenu par un coordinateur de projet (qui sera recruté sur un processus compétitif suivant les directives de recrutement PNUD) qui sera responsable de la gestion quotidienne du projet, y compris la planification du projet, la mise en oeuvre, la coordination, la communication et l'examen.

*Tâches Principales 1a* (à assumer par le chef de projet) : initiation du projet et planification finale avec le PNUE et le PNUD

*Tâche Principale 1b* (à assumer par le chef de projet) : *Notification du projet aux partenaires (par exemple : les ministères, les entités du secteur privé, les ONGs, les CSOs, les institutions, les associations, ... etc), y compris la demande à ces entités de désigner un point de contact qui sera chargé des communications relatives au projet, de la collecte d'informations en appui au projet et de l'identification de partenaires dans leurs circonscriptions, etc.*

*Tâche Principale 1c* (à assumer par le coordinateur de projet) : *L'élaboration d'une base de données compréhensive à propos des organisations classées par catégories (ministérielle, universitaire, secteur privé, etc). Cette base de données sera utilisée pour suivre les invitations aux partenaires pour participer aux processus consultatifs dans cette initiative et aussi pour solliciter des informations.*

Les tâches 1 (b) et 1 (c) sont un préalable essentiel pour le *Secteur d'Activité 2* du projet.

En plus, et tout au long du projet, le coordinateur de projet est responsable des tâches suivantes :

- Surveille et assure la mise en oeuvre opportune des activités du projet comme prévu au plan d'action annuel.
- Développe la portée de travail et autre documentation d'acquisition requise pour faciliter le recrutement des experts et des consultants.
- En consultation avec l'Équipe d'Administration du Projet (PMT) et le PNUD, il aide, identifie et facilite l'établissement de contrats avec les institutions nationales requises pour aider à la mise en oeuvre du projet.
- Aide à superviser le personnel d'appui et les consultants du projet.
- Organise, comme prévu, des ateliers et des sessions de formation.
- Se concertent avec les ministères concernés, les ONGs, les institutions nationales et les partenaires pour soutenir les activités du projet ainsi que pour collecter et diffuser des informations relatives au projet.
- Prépare les rapports périodiques requis sur la mise en oeuvre du projet.
- Contrôle les dépenses et assure que la gestion adéquate des ressources prévues pour le projet.
- Coordonne et facilite la coopération et la synergie avec d'autres programmes, projets et activités appropriés.
- Collabore avec les partenaires concernés et les associés pour assurer leur participation et leur engagement dans les activités liées à la gestion saine des produits chimiques.
- Assure que la gestion du projet suit les règles du PNUD exposées dans les guides de gestion du projet basés sur les résultats et les autres documents appropriés.

- Agir comme secrétariat provisoire pendant la durée de vie du projet pour organiser l'Équipe d'Administration du projet aussi bien que les réunions du Mécanisme de Coordination Inter-organismes (ICM) pour augmenter les chances de succès et l'impact du projet.
- Offre la supervision de la gestion administrative et financière du projet pour atteindre des résultats satisfaisant lors des audits annuels du projet.
- Coordonne les aspects techniques pour assurer que les réalisations du projet, ses résultats, ses impacts et ses objectifs sont pleinement atteints.
- Augmenter autant que possible la visibilité du projet et de ses associés clefs y compris le Centre Pratique Scientifique Républicain d'Hygiène, le PNUD et le PNUE par la communication efficace et l'établissement de relations.
- Concerte étroitement avec le responsable des programmes désigné par le PNUD et le chef d'équipe de l'Unité Énergie et Environnement pour évaluer et traiter les risques liés à la gestion du projet et projeter et annoncer les activités du projet ainsi que son avancement.
- Planifie et produit les réalisations du projet dans les activités 3.1. et 3.2.
- Facilite la mise en place d'un environnement de travail au projet qui permet à l'équipe technique et aux consultants de travailler pour atteindre les résultats et les réalisations du projet.

**RÉSULTATS :** Prise de conscience améliorée au sein des fonctionnaires gouvernementaux et des partenaires du projet à propos de la SAICM, y compris la signification/valeur de :

- Un renforcement de l'accent mis sur la gestion saine, améliorée et multisectorielle des produits chimiques aux niveaux national et local (c'est-à-dire plutôt que traiter des produits chimiques sur une base de classe chimique-par-produit-chimique ou chimique exclusivement); et
- Admission du fait que pour que la gestion saine des produits chimiques avance significativement au-delà de la situation pré-SAICM, on devra avoir des liaisons beaucoup plus fortes établies avec les priorités de la planification du développement, des processus et des plans des pays en voie de développement.

**REALISATIONS :**

- Le matériel du briefing pour les ministères/partenaires est produit. Y compris la description de la signification/valeur du mainstreaming.
- Base de données des partenaires complète et organisé par catégorie (ministériel, universitaire, le secteur privé, etc).
- L'atelier de lancement du Projet s'est tenu et le résumé du rapport de la réunion produit.
- Plan de mise en oeuvre final du projet produit.

## 2.2 Secteur d'Activité du Projet n°2 : Établissement d'un Mécanisme Multi-sectoriel et Multi-partenaires de Coordination Inter-Organismes (ICM)

Le Coordinateur national de Projet et le Chef de projet, avec l'appui du Bureau de Pays du PNUD en Mauritanie, faciliteront l'établissement d'un Mécanisme Multi-sectoriel et Multi-partenaires de Coordination Inter-Organismes (ICM) sur la gestion saine des produits chimiques pour soutenir le travail du projet.

L'ICM aura comme objectifs principaux (pendant et au-delà de la vie de ce projet) le développement et l'examen du cadre d'arrangement des priorités liées à la SMC, les efforts de politique et de mise en oeuvre, aussi bien que le conseil à d'autres processus sur lesquels SMC a un impact, y compris le développement national et les activités de planification.

Le projet a l'intention d'utiliser et de s'étendre à des mécanismes interministériels de coordination existants relatifs aux produits chimiques (voir section 1.1).

Le développement/la mise en place de l'ICM exigera que le Coordinateur de Projet identifie, informe et implique dans le projet les ministères ayant des responsabilités dans la gestion des produits chimiques (voir section 2.4). L'implication des représentants des ministères dans l'ICM aussi bien que leur participation dans la mise en oeuvre de ce projet, fournira, en effet, la formation aux membres de l'ICM et développera les capacités nationales SMC au sein des ministères participants.

#### RÉSULTATS :

- Un Mécanisme durable de Coordination Inter-organismes (ICM) pour la SMC au niveau national est mis en mouvement et fonctionnera au-delà de la vie de ce projet, avec l'expérience accumulée par ce projet, comme base pour les activités futures.

#### REALISATIONS :

- Le Mécanisme de Coordination Inter-organismes (ICM) établi
- D'autres points focaux pour d'autres conventions/accords sur les déchets/décisions relatifs aux produits chimiques au niveau international étaient invités pour participer et intégrer leurs activités dans le Mécanisme de Coordination Inter-organismes.

#### 2.3 Secteur d'Activité du Projet n°3: Recherche, Analyse et planification en soutien à la Gouvernance SMC améliorée en Consistance avec les Objectifs Stratégiques de la SAICM

Tâche Principale 3(a): *Collecte d'Informations et Analyse pour élaborer "un Rapport de Situation Nationale SMC" (Document des Consultations/Communications)*

**Sur la base du travail précédent réalisé dans le pays (y compris le projet Mauritanie/UNITAR) "Renforcement de la Gouvernance nationale pour la mise en oeuvre de la SAICM : Mise à jour du Profil National de Gestion des Produits Chimiques, Développement d'une Évaluation des Capacités nationales SAICM et Tenue d'un Forum National SAICM en Mauritanie") un Rapport de Situation Nationale SMC sera développé avec un accent sur :**

- i. Qualification des liens entre les majeures problèmes prioritaires de gestion des produits chimiques et la santé humaine et la qualité de l'environnement dans le cas des pays étudiés (i.e. explication des questions majeures pour l'environnement, la santé humaine, sécurité des ouvriers et développement économique ... etc. dans le pays en termes que les décideurs politiques non experts peuvent comprendre).
- ii. Identification des besoins du régime national de gouvernance SMC (politiques, législation, institutions et processus) qui nécessitent un renforcement des capacités pour :
  - Achever en fin de compte les objectifs stratégiques d'accords environnementaux multilatéraux (MEAs) et SAICM plus généralement.
  - Faciliter des actions visant à traiter des questions passées associées à une mauvaise gestion antérieure des produits chimiques.
  - Faciliter des actions pour éviter, autant que possible, les problèmes majeurs associés à la mauvaise gestion des produits chimiques provoqués par des accidents/cas d'urgence dans l'avenir.
  - Faciliter le renforcement des capacités du pays pour exploiter les avantages du développement durable de l'industrie des produits chimiques.

Le développement d'un rapport de situation nationale sur la gestion saine des produits chimiques représente un premier pas important qu'une nation peut faire pour identifier "une ligne de base" pour ses capacités SMC. Ces rapports devraient être développés comme partie d'un processus qui identifie les manques, les besoins et les opportunités. Une fois que ceux-ci sont identifiés, le pays peut alors passer à une opération de mise en priorité et, en fin de compte, à l'intégration dans la politique nationale et les structures législatives, et ensuite dans des objectifs nationaux plus larges tels que dans la santé, l'environnement, la réduction de la pauvreté et le développement durable. Là, où ces rapports sont considérés hors de tel processus si large leur utilité ne sera que limitée. C'est le raisonnement dégagé dans l'étude des cas en avançant constamment les priorités SMC du pays dans le processus de planification de développement à une étape postérieure dans le processus de projet.

Le rapport de situation national fonctionne aussi comme un outil d'amélioration de la prise de conscience pour familiariser les décideurs gouvernementaux et les partenaires sur les avantages, les faiblesses et la capacité globale SMC dans le pays, en plus de l'identification des besoins les plus urgents. C'est particulièrement approprié pour la Tâche Principale 3 (b) discutée ci-après.

#### *Tâche Principale 3 (b) : Atelier de Consultation Multi-partites et d'amélioration de la sensibilisation*

La consultation avec les partenaires et l'amélioration de la sensibilisation seront un processus continu au cours du travail d'étude de cas, dégageant les résultats de l'Activité 1.

De plus, à ce point dans le projet, un atelier de sensibilisation et de consultation sera organisé pour discuter les résultats du Rapport de la Situation Nationale. Les objectifs de cet atelier sont:

- Améliorer la sensibilisation sur les problèmes majeurs liés à la gestion des produits chimiques dans le pays.
- Discuter les lacunes majeures dans le régime national pour la gestion saine des produits chimiques qui peuvent être traitées en phases et définir les priorités qui doivent être accordées à ces actions.
- Demander les avis des partenaires sur les questions les plus prioritaires qui pourraient être le sujet d'un mainstreaming des opportunités SMC dans les processus et les documents de développement national.

La participation à l'atelier sera multi-sectorielle, y compris la participation de l'ICM, du secteur privé ainsi que des CSOs (voir aussi section 2.4).

#### *Tâche Principale 3(c): Identification des opportunités et des priorités nationales spécifiques SMC pour traiter les lacunes dans le Régime National SMC et d'autres Problèmes/opportunités liés à la gestion des produits chimiques.*

Basé sur les résultats du Rapport de Situation requis à la Tâche 3 (a) et l'atelier des partenaires de la Tâche 3 (b), le gouvernement de la République de Mauritanie, soutenu par le PNUD et le PNUE, sera en mesure de délibérer sur les priorités du pays pour :

- Traiter les lacunes dans le Régime National SMC à la lumière des objectifs stratégiques de MEAS et SAICM et prévenir les majeurs problèmes significatifs associés à la mauvaise gestion des produits chimiques.
- Faciliter des actions visant à traiter des questions passées associées à une mauvaise gestion antérieure des produits chimiques qui affectent négativement la santé humaine, l'environnement et les perspectives de développement au pays.
- Faciliter le renforcement des capacités du pays pour exploiter les avantages du développement durable de l'industrie des produits chimiques.

Pour faciliter ces débats, un document de fond définissant la priorité sera élaboré sur la base des tâches précédentes du projet qui seront présentées lors d'un atelier de deux jours de réflexion et de briefing et avec l'ICM.

Les résultats de cette tâche seront consignés dans un rapport de synthèse de l'atelier de brainstorming qui guidera le travail du Secteur d'Activité 4 en limitant l'analyse aux actions les plus prioritaires pour le gouvernement pour le cycle de planification des cinq prochaines années.

#### RÉSULTATS :

- Amélioration de la sensibilisation au sein du gouvernement et des organisations des partenaires concernant la situation relative aux objectifs stratégiques de la SAICM en Mauritanie.
- Un ensemble développé de priorités stratégiques visant à traiter les lacunes actuelles dans le régime SMC pour permettre à ce dernier d'avancer au niveau national.

#### REALISATIONS :

- Rapport de Situation Nationale SMC produit.
- Un atelier de consultation multi-partite et de sensibilisation a été organisé pour faire des remarques sur le Rapport de Situation SMC et améliorer la sensibilisation générale liée aux défis traités par ce rapport.
- Un document de fond sur la définition des priorités a été élaboré pour identifier, sur la base des activités précédentes menées par le projet, les opportunités et les priorités nationales spécifiques à la SMC, y compris le traitement des lacunes au régime national SMC.
- Un atelier de 2 jours pour information et réflexion a été organisé avec l'ICM pour examiner le document de fond sur la définition des priorités.
- Un rapport de synthèse sur l'atelier de réflexion qui guidera le travail du Secteur d'Activité 4 en limitant l'analyse aux actions les plus prioritaires pour le gouvernement de la République de Mauritanie pour les cinq prochaines années.

#### 2.4 Secteur d'Activité du Projet n°4 : Planification de la Mise en Œuvre des Actions Prioritaires, y compris via le Mainstreaming dans les Plans de Développement Nationaux

*Tâche Principale 4 (a) : un Plan sur plusieurs phases pour traiter les lacunes Prioritaires dans le Régime National SMC et un Raisonnement Qualitatif pour le Mainstreaming de Certaines des questions SMC les plus prioritaires dans les Plans de Développement Nationaux*

Suite au travail mené sous le Secteur d'Activité 3, une liste des secteurs les plus prioritaires pour le travail pendant les 5 années à venir aura été identifiée pour commencer à traiter les lacunes importantes dans le régime national SMC relativement aux objectifs stratégiques de SAICM. Dans cette Tâche 4 (a), un Document de Plan d'Action sera développé pour :

- Proposer des options pour montrer comment des lacunes importantes dans le régime national SMC peuvent être traitées, y compris la préparation des concepts du projet qui pourraient potentiellement être le sujet de partenariats entre les donateurs gouvernementaux et internationaux pour soutenir la mise en oeuvre de la SAICM.
- Décrire Qualitativement les questions passées les plus significatives qui sont associées à une mauvaise gestion antérieure des produits chimiques qui affectent négativement la santé humaine, l'environnement et les perspectives de développement au pays.

- Décrire Qualitativement les opportunités les plus significatives pouvant faciliter le renforcement des capacités du pays à exploiter les avantages de développement durable de l'industrie des produits chimiques.

Les plans développés pour traiter les lacunes dans la SMC incluraient l'identification des actions de renforcement des capacités, les coûts, l'identification des partenaires, ... etc et des opportunités de programmation applicable aux MDGs et aux autres plans de développement nationaux.

Un atelier d'un jour d'information et de réflexion sera organisé avec les représentants gouvernementaux supérieurs et les décideurs au sein des ministères clés qui composent l'ICM pour discuter et faire des remarques sur le Document de Plan d'Action. Sur la base des commentaires reçus, un Plan final de Document d'Action sera préparé pour l'utilisation par le gouvernement, y compris en consultations avec des donateurs internationaux.

(b) : Démonstration sur la création d'un Cas d'Analyse/Développement Économique pour le Mainstreaming de Certaines des questions SMC les plus prioritaires dans les Plans de Développement nationaux.

L'un des défis principaux associés au mainstreaming de la gestion saine des questions des produits chimiques dans les plans de développement nationaux est d'exprimer le mainstreaming dans "une langue économique" que les agences financières et de planification de développement peuvent comprendre. Très peu de ce travail de "raisonnement économique" a été fait jusqu'à présent pour servir d'exemple aux pays en voie de développement quant à la façon d'appliquer des méthodologies semblables à d'autres questions importantes SMC dans le pays.

- Ainsi, le travail mené dans le cadre de la Tâche 4 (b) servira d'exemple de l'application d'une méthodologie pour traiter économiquement un cas de mainstreaming dans la planification économique d'une question associée à la mauvaise gestion des produits chimiques qui affectent négativement la santé humaine, l'environnement et/ou les perspectives de développement au pays.

L'exemple d'analyse économique sera partagé avec l'ICM pour encourager davantage de travail semblable dans le pays afin de soutenir le mainstreaming des questions SMC hautement prioritaires dans le processus de planification de développement national.

*Tâche Principale 4 (c) : Proposition d'une Feuille de Route pour le Mainstreaming des questions SMC les plus prioritaires dans le processus de Planification de Développement*

Les processus de développement national peuvent sembler extrêmement complexes pour un expert dans les produits chimiques qui n'est pas normalement engagé dans des activités de planification nationales. Tandis qu'en même temps les priorités nationales liées à la Gestion Saine des Produits Chimiques peuvent apparaître comme étant des questions fortement techniques pour un cadre financier travaillant dans la planification nationale. Une composante importante du processus de généralisation intégrée des priorités de la gestion des produits chimiques dans le processus de planification de développement d'un pays consiste à impliquer les responsables de la planification nationale et des finances dans le processus du mainstreaming des produits chimiques dès le début et à "traduire" les priorités des produits chimiques dans des termes économiques et financiers - une langue bien comprise par les responsables des finances et de la planification.

Pour faciliter l'influence sur les processus du développement national, le projet aura, à ce stade du travail, produit un matériel documentaire substantiel pour commencer à influencer les processus de planification de développement national. Ce dont on aura besoin à ce stade est un plan clair et un

calendrier définissant les plans de développement nationaux à influencer, à quel point dans les cycles de planification et avec quelles approches en ce qui concerne le partage d'information, les consultations multi-partites et autres facteurs.

Cette Tâche 4 (c), développera donc un document de la " Feuille de Route du Mainstreaming" qui sera façonné pour les processus spécifiques de développement national en Mauritanie en mettant l'accent sur les meilleures opportunités d'influencer ces processus pour le but du mainstreaming des questions SMC de haute priorité dans les plans de développement appropriés, en particulier, des questions SMC qui :

i) qui ont des effets négatifs importants sur la santé humaine, l'environnement et/ou les perspectives de développement au pays, et/ou ii) montrent les opportunités les plus significatives pour faciliter le renforcement des capacités du pays d'exploiter les avantages du développement durable de l'industrie de produits chimiques.

La "Feuille de Route du Mainstreaming " sera partagée avec l'ICM pour encourager l'empressement de soutenir les efforts du mainstreaming de la SMC dans les processus de planification de développement du pays en cours d'exécution.

#### RÉSULTATS :

- Appropriation élargie – au sein du gouvernement et des autres partenaires clés- en ce qui concerne le plan d'action phasé pour adresser les lacunes dans le régime national SMC.
- Compréhension approfondie– au sein du gouvernement et des autres partenaires clés-d'une approche et d'une méthodologie pour créer une situation de mainstreaming qui peut être par la suite utilisée pour d'autres questions SMC au-delà de la vie de ce projet.
- Compréhension approfondie et appropriation élargie au sein du gouvernement, y compris les agences de planification de développement nationales, pour soutenir les efforts du mainstreaming de la SMC dans les processus de planification de développement national.
- Le Gouvernement "est équipé" pour s'approcher des donateurs avec des propositions qui traite des priorités nationales de la gestion des produits chimiques conformément au plan/à la stratégie de développement national.

#### REALISATIONS :

- Le Document de Plan d'Action produit pour savoir comment les lacunes prioritaires dans le régime national SMC peuvent être adressées de façon de phaseé, y compris un raisonnement qualitatif pour le mainstreaming de certaines des questions SMC les plus prioritaires dans les Plans de Développement Nationaux.
- Un atelier d'un jour d'information et de réflexion organisé avec l'ICM pour discuter et faire des remarques sur "le Document de Plan d'Action".
- Un rapport d'analyse économique produit pour démontrer une approche/méthodologie visant à créer une situation économique pour le mainstreaming d'une question SMC de grande priorité dans la planification de développement national.
- La diffusion formelle du rapport d'analyse économique à l'ICM pour encourager plus de travail semblable en Mauritanie.
- "Une Feuille de Route du Mainstreaming" élaborée en mettant l'accent sur les meilleures possibilités d'influencer les processus de planification de développement national dans le but du mainstreaming des questions SMC de haute priorité.
- Sur la base du nombre des priorités nationales dont l'intégration à été généralisée-les propositions de mobilisation de ressources seront rédigées de telle sorte qu'elles

peuvent être soumises par le Gouvernement de la République de Mauritanie pour s'approcher des donateurs bilatéraux, GEF, ... etc. pour obtenir le financement nécessaire (sur la base de l'analyse économique) pour traiter ces priorités nationales.

## 2.5 Secteur d'Activité du Projet n° 5 : Documentation et Leçons Apprises du Cas Etudié et Révisions du Draft du Guide Technique PNUD

Vu que ce projet s'inscrit dans la cadre des efforts plus étendus du PNUD pour le Mianstreaming des pratiques de l'Environnement et de l'Énergie (Plan Stratégique du PNUD 2008-2011) "Un rapport des Leçons Apprises" sera élaboré (Tâche Principale 5 (a)) dans l'intérêt de l'amélioration continue du travail mené dans d'autres pays en voie de développement. Le PNUD discutera "le Rapport des Leçons Apprises" avec tous les partenaires du projet.

Sur la base du rapport des leçons apprises et des discussions avec tous les partenaires du projet, "le Guide Technique du PNUD pour le Mainstreaming de la Gestion Saine des Produits Chimiques (SMC) dans les Politiques et les plans basés sur les MDG " sera révisé (Tâche Principale 5 (b)) pour refléter les leçons apprises du projet de la Mauritanie. Le document des leçons apprises et le Guide Technique du PNUD révisé seront par la suite largement diffusés.

## 2.6 Indicateurs de Réussite

Les partenaires du projet admettent que le Fonds Fiduciaire du Programme de Démarrage Rapide du SAICM n'a pas suffisamment de ressources pour financer les activités initiales de la SAICM dans tous les pays éligibles et que la création de cas d'exemples d'étude aidera les donateurs et les pays bénéficiaires à mieux évaluer comment mobiliser et cibler des ressources supplémentaires pour la mise en oeuvre de la SAICM. C'est pourquoi, ce projet avance les objectifs nationaux de la Mauritanie dans la mise en oeuvre de la SAICM y compris son soutien à la réalisation des MDGs. Pour cette raison, des études de cas sont proposées pour avancer les objectifs nationaux visant la mise en oeuvre de la SAICM et à permettre aux partenaires de contribuer à la création d'exemples qui peuvent être repris ailleurs et qui profiteront à d'autres pays dans le cadre de la SAICM et en soutien aux MDGs

Les indicateurs de réussite pour ce projet sont :

1. La Mauritanie accorde une considération plus importante aux questions SMC directement au sein de ses processus de planification de développement national basés sur les MDGs.
2. La large diffusion des résultats et des leçons pratiques apprises de l'étude de cas pour faciliter la reprise dans d'autres pays en voie de développement.

Le PNUD contrôlera activement et sera en mesure de faire un rapport sur ces indicateurs dans un an de la conclusion de ce projet d'étude de cas.

## 2.7 Durabilité

Ce projet est destiné à créer une activité d'habilitation. En établissant un processus et en améliorant les structures et la capacité nécessaires à l'intégration des priorités SMC dans les structures de planification de développement national, ce projet permettra au Gouvernement de la République de Mauritanie d'assurer que les priorités nationales de gestion des produits chimiques font partie des instruments budgétaires nationaux. Par l'achèvement de ce projet, le gouvernement sera en mesure de répéter la méthodologie en cas de besoin dans les révisions futures des plans de développement. En outre, le projet aura établi une liste de priorités consenties par toutes les parties prenantes et accompagnées de l'analyse des coûts liés. Ainsi, le Gouvernement, en plus de ses ressources propres, sera en mesure de collecter des fonds à l'intérieur (e.g. : des opportunités de coopération avec le secteur privé) et à l'extérieur (donateurs bilatéraux et multilatéraux).

## 2.8 Matrice des Résultats Stratégiques

### 2.8 Strategic Results Matrix

Résultat UNDAF	D'ici 2010, l'accès des groupes pauvres et vulnérables à des emplois et revenus décentes est amélioré sur la base d'une croissance inclusive et non discriminatoire.		
Réalisations UNDAF	Les capacités d'adaptation des populations vulnérables face aux effets des changements climatiques, désastres naturels et à la dégradation des ressources naturelles sont améliorées		
Réalisations CPAP	Des actions porteuses pour l'opérationnalisation et la promotion du Développement durable sont mises en œuvre		
Objectif	Gestion saine des produits chimiques intégrée dans les politiques, plans et programmes de développement national basés sur les MDGs.		
Objectif à long terme (But):	Risque et Hypothèses		
et établir des liens SMC plus forts avec les priorités de planification de développement national, les processus et les plans visant à réaliser les MDGs.	Moyens de Vérification	Risques et Hypothèses	Réduction des Risques
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Plan SMC adopté par le gouvernement ou un processus clairement établi pour ce faire.</li> <li>- Le développement des politiques, plans et programmes qui reflètent la priorité accordée au mainstreaming de la gestion des produits chimiques (ce qui inclurait les dimensions sensibles du genre).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Documentation des politiques, plans et programmes de Développement.</li> <li>- Documentation des politiques, plans, législation ou programmes qui reflètent le traitement prioritaire du mainstreaming de la SMC.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Contraintes de temps.</li> <li>- La révision des politiques, plans et programmes est basée sur des calendriers fixes.</li> </ul>
Réalisation 1 : Désignation d'un Directeur national de Projet, un Coordinateur national de Projet et lancement du Projet	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Un Directeur national de Projet et un Coordinateur national de Projet sont nommés</li> <li>- Un matériel de briefing pour les ministères/partenaires gouvernementaux est élaboré</li> <li>- Une base de données des partenaires compréhensive et développée (Ministères, Secteur privé, ONGs, CSOs, universités, institutions, ... etc.)</li> <li>- Un atelier de lancement du Projet est organisé</li> <li>- Un plan final de mise en oeuvre du projet est élaboré.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Signature des Documents du Projet par le Gouvernement de la Mauritanie et le PNUD-Mauritanie</li> <li>- Nomination officielle du Directeur national de Projet par le Département chargé du Contrôle de la Pollution</li> <li>- Un Contrat est établi pour le Coordinateur National de Projet sur la base d'un processus compétitif</li> <li>- Le matériel de briefing reçu par des partenaires du projet : organismes gouvernementaux de prise de décisions et autres partenaires y compris les</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le PNUD dirige le processus de contrôle des MDGs dans le pays et est donc très informé sur les périodes/calendriers de ces processus. Un contrôle de près exercé sur les processus d'examen sera effectué par l'équipe du projet en collaboration avec les secteurs de programme du PNUD qui travaillent sur l'assistance à la planification de développement.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Un accent renforcé mis sur la gouvernance multi-sectoriel améliorée pour la gestion saine des produits chimiques aux niveaux national et local.</li> <li>- Admission du fait que pour que la gestion saine des produits chimiques avance d'une façon significative au-delà de la situation pré-SAICM, on devra avoir des liens beaucoup plus forts établis avec les priorités de planification de développement, les processus</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le Matériel de Briefing n'est pas facilement compris par les partenaires.</li> <li>- Analyse inadéquate par les partenaires.</li> <li>- Représentation inadéquate des partenaires à l'atelier de lancement.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Comme ce projet fait partie d'une initiative pilote, il profitera des expériences déjà établies dans certains autres pays pilotes où l'initiative a déjà commencé. Donc, certaines des leçons apprises en Macédoine, en Ouganda et en Zambie sur le recrutement, la préparation du matériel de briefing, la préparation de l'Atelier de Lancement ainsi que les TORs pour le personnel du projet seront partagés avec l'Équipe d'administration du projet en Mauritanie.</li> </ul>

<p>et les plans de pays en voie de développement.</p>		<p>groupes/unions de femmes concernés.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Liste électronique des partenaires, disponible pour utilisation par l'équipe d'administration du projet.</li> <li>- Le rapport d'Atelier de Lancement, les Feuilles de présence, les procès-verbaux etc rendus disponibles à l'équipe d'administration.</li> <li>- Plan de Mise en oeuvre du Projet spécifiant les rôles et les responsabilités de partenaires partagé avec l'équipe d'administration du projet.</li> </ul>		
<p>Réalisation 2 : <i>Établissement d'un Mécanisme Multi-partie et Multi-sectoriel de Coordination (Mécanisme de Coordination Inter-organisme - ICM)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Un Mécanisme durable de Coordination Inter-organismes (ICM) pour la SMC au niveau national est mis en mouvement et fonctionnera au-delà de la vie de ce projet, avec l'expérience accumulée par ce projet, comme base pour les activités futures.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Un Mécanisme de coordination Inter-Organismes (ICM) proposé (avec une représentation adéquate des femmes);</li> <li>- Des points focaux pour d'autres conventions sur les déchets/accords ou décisions sur les déchets relatifs aux produits chimiques au niveau international étaient invités pour participer et intégrer leurs activités dans le Mécanisme de Coordination Inter-organismes.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Revue d'informations documentées et correspondances (par exemple les lettres d'invitations adressées à des représentants ICM potentiel)</li> <li>- Rapport de la réunion de lancement d'ICM et les rapports d'autres rencontres ICM.</li> <li>- Endossement des rôles et des responsabilités ICM assignés</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aucune représentation garantie de certains ministères clés (Ministère de l'Economie et des Finances, tous ces deux ministères sont essentiels pour la partie du mainstreaming du projet)</li> <li>- Communication inadéquate entre ICM, le directeur national de projet, le coordinateur et les partenaires.</li> <li>- Le représentant ICM peut ne pas être capable de participer pleinement aux réunions ICM.</li> </ul>	<p>Les partenaires seront tenus informés tout au long des étapes de la mise en oeuvre de projet par diverses formes de communication (des réunions, des briefings, des invitations etc ...). Au début du projet, les partenaires seront informés non seulement sur les activités, mais aussi leur rôle particulier et son importance dans la réalisation des résultats du projet. La clarification de leur rôle, l'assurance que tous les partenaires sont effectivement des participants et non des observateurs passifs, l'accompagnement par la communication continue sur l'avancement, tout cela mènera à une meilleure compréhension des processus et assurera que la participation des partenaires restera haute comme résultat de la représentation d'invités intéressés.</p>

<p>Réalisation 3 : Recherche, Analyse et Planification en appui à une Gouvernance SMC Améliorée avec les Objectifs Stratégiques de la SACM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibilisation Améliorée au sein du gouvernement et des organisations de partenaires relativement à la situation de la gestion saine des produits chimiques en Mauritanie.</li> <li>- Un ensemble choisi de priorités stratégiques visant à traiter les lacunes actuelles dans le Raguim de la SMC en Mauritanie afin de l'améliorer.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TORs et contrats finalisés/établis pour les Membres de l'Équipe Sectorielle Nationale (l'Équipe Sectorielle Nationale comprend des représentants des secteurs spécifiques identifiés qui ont été identifiés à l'Atelier de Lancement).</li> <li>- Équipes sectorielles nationales établies - TORs et contrats finalisés/établis pour les consultants nationaux (Experts en Santé, Environnement et Cadres supérieurs Economistes).</li> <li>- Rapport de Situation Nationale relative aux considérations Genre dans la SMC produit par les Équipes Sectorielles Nationales et l'Équipe Analytique Principale (composée d'experts nationaux et de l'équipe d'administration du projet).</li> <li>- Atelier de sensibilisation et de consultation multi-partite organisé pour faire des remarques sur le Rapport de la Situation SMC et pour améliorer la sensibilisation générale sur les défis traités par le rapport.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TORs et lettres d'attribution de contrats pour les Équipes Sectorielles Nationales et les Consultants nationaux sont publiés et finalisés.</li> <li>- Version électronique du Rapport de Situation sur la SMC partagé avec l'ICM et l'équipe d'administration du projet.</li> <li>- Rapport et liste des participants à l'atelier de consultation multi-partite et de sensibilisation partagé avec l'équipe d'administration du projet.</li> <li>- Situation Finale SMC approuvée par les participants à l'atelier.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Retards de recrutement des consultants compétents et des membres de l'équipe Sectorielle nationale dus au manque d'expertise et aux procédures des lois d'acquisition.</li> <li>- Les sources d'informations appropriées ne sont pas toutes couvertes par le Rapport de Situation.</li> </ul>	<p>Comme ce projet fait partie d'une initiative pilote, il profitera des expériences déjà établies dans certains autres pays pilotes où l'initiative a déjà commencé. Donc, certaines des leçons apprises en Macédoine, en Ouganda et en Zambie sur le recrutement, la préparation du matériel de briefing, la préparation de l'Atelier de Lancement ainsi que les TORs pour le personnel du projet seront partagés avec l'Équipe d'administration du projet en Mauritanie.</p> <p>Ainsi, certains de ces risques seront de nature moins importante.</p> <p>Néanmoins, l'équipe du projet soutenue par l'expertise technique internationale et les institutions du PNUD spécialisées dans les Produits chimiques (New York / Bangkok) et celles du PNUE (Genève) assurera que les informations rassemblées couvrent tous les secteurs nécessaires.</p> <p>L'existence du Profil national est une très bonne base qui tiendra compte de la nouvelle collecte de données.</p> <p>Le projet est développé d'une façon qui prévoit un plan détaillé pour les consultations et il assure ainsi que les informations sont diffusées à temps et digérées par tous les participants. S'il y a besoin de plus de compréhension, les équipes du PNUD/PNUE, chargées des Produits chimiques fourniront l'appui nécessaire. De plus, le projet peut profiter du savoir des experts de l'OMS sur la base des besoins spécifiques qui surgissent.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Préparation et participation / participation inadéquates des partenaires</li> <li>- Représentation Inadéquante des partenaires à l'atelier.</li> <li>- La révision peut ne pas pas être adéquate.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Version électronique du document de fond sur la définition des priorités partagée avec les partenaires du projet</li> <li>- Liste des participants et rapport de l'atelier de 2 jours pour briefing et réflexion partagés avec l'équipe d'administration du projet.</li> <li>- Priorité Finale mettant document de fond approuvé par parties prenantes de projet</li> <li>- Document de fond final approuvé par les partenaires du projet.</li> </ul>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Un document de fond sur la définition des priorités a été élaboré pour identifier, sur la base des activités précédentes menées par le projet, les opportunités et les priorités nationales spécifiques à la SMC, y compris le traitement des lacunes au régime national SMC.</li> <li>- Un atelier de 2 jours pour information et réflexion a été organisé avec les partenaires du projet et les équipes sectorielles nationales de l'ICM pour examiner le document de fond sur la définition des priorités.</li> <li>- Un rapport de synthèse de l'atelier de réflexion a été élaboré. Ce rapport limite les actions les plus prioritaires pour le gouvernement de la Mauritanie pendant les cinq années à venir.</li> </ul>			

<p>Réalisation 4 : <i>Planification pour la Mise en œuvre des Actions Prioritaires, y compris via le Mainstreaming dans les Plans de Développement nationaux</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Appropriation élargie – au sein du gouvernement et des autres partenaires clés- en ce qui concerne le plan d'action phasé pour adresser les lacunes dans le régime national SMC.</li> <li>- Compréhension approfondie- au sein du gouvernement et des autres partenaires clés- d'une approche et d'une méthodologie pour créer une situation de <i>mainstreaming</i> qui peut être par la suite utilisée pour d'autres questions SMC au-delà de la vie de ce projet.</li> <li>- Compréhension approfondie et appropriation élargie au sein du gouvernement, y compris les agences de planification de développement nationales, pour soutenir les efforts du <i>mainstreaming</i> de la SMC dans les processus de planification de développement national en Mauritanie</li> <li>- Le Gouvernement "est équipé" pour s'approcher des donateurs avec des propositions qui traitent des priorités nationales de la gestion des</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La décision prise par l'ICM pour continuer le développement d'un plan en plusieurs phases (Plan d'Action) pour renforcer le régime national de gouvernance SMC</li> <li>- Le Document de Plan d'Action a été élaboré pour donner des détails sur la façon par laquelle les lacunes dans le régime national SMC peuvent être traitées suivant un plan en plusieurs phases (y compris un <i>Raisonnement Qualitatif pour le Mainstreaming de Certaines priorités dans les Plans de Développement Nationaux</i></li> <li>- Un atelier d'un jour d'information et de réflexion sera organisé avec l'ICM pour discuter et faire des remarques sur le Document de Plan d'Action.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le Document de Plan d'Action partagé avec l'ICM et l'Équipe d'administration du projet.</li> <li>- La Liste des participants et le rapport de l'atelier d'un jour pour information et réflexion tenu avec l'ICM pour discuter et faire des remarques sur "le Document de Plan d'Action"</li> <li>- Le Document Final de Plan d'Action approuvé par les participants à l'atelier</li> </ul>	<p>- Représentation inadéquate des partenaires à l'atelier.</p>	<p>Comme mentionné ci-dessus et vu que ce projet fait partie d'une initiative pilote, il bénéficie des opportunités présentées dans cette situation particulière. Ainsi, à cause de sa nature, pour tous les pays pilotes impliqués, le contrat sur l'expertise technique à fournir par le consultant international a déjà été développé et suit le processus d'attribution du PNUD. En outre, le projet prévoit des consultations diverses et des moyens de fournir des informations qui assureront l'examen adéquat du document.</p> <p>Le PNUD dirige le processus de contrôle des MDGs dans le pays et est donc très informé sur les périodes/calendriers de ces processus. Un contrôle de près exercé sur les processus d'examen sera effectué par l'équipe du projet en collaboration avec les secteurs de programme du PNUD qui travaillent sur l'assistance à la planification de développement.</p> <p>Le Gouvernement a évalué ces besoins particuliers comme une priorité dont l'expression a été clairement faite dans le document. L'engagement du Gouvernement à ce processus aidera à atténuer les contraintes de temps liées aux formalités légales. Les ressources internationales et l'expérience aideront aussi ce processus.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Un rapport d'analyse économique produit pour démontrer une approche/méthodologie visant à créer une situation économique pour le <i>mainstreaming</i> d'une question SMC de grande priorité dans la planification de développement national.</li> <li>- La diffusion formelle du rapport d'analyse économique aux partenaires du projet pour encourager plus de travail semblable en Mauritanie.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- L'accord du Ministère de l'Économie et des Finances et le Ministère de la Planification sur la pertinence de la méthodologie évaluée pour considérer la cout des priorités SMC dans le processus de planification du développement national</li> <li>- Rapport d'Analyse Économique partagé avec l'ICM et l'Équipe d'administration du projet</li> <li>- Rapport d'Analyse Économique approuvé par l'ICM et l'Équipe d'administration du projet</li> <li>- Version Électronique du Rapport d'Analyse Économique reçue par les partenaires du projet.</li> </ul>	<p>- Des retards de l'obtention de commentaires et des réunions pour discuter les documents d'analyse économiques.</p>	

<p>du minstreaming de la SMC mené dans d'autres pays en voie de développement.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Réviser le Guide Technique du PNUD pour refléter les leçons apprises pendant l'exécution du projet de Mauritanie.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Version électronique du Guide Technique du PNUD reçue par l'ICM et l'Équipe d'administration du projet.</li> </ul>	<p>à une situation semblable.</p> <p>Ce projet est étroitement lié aux autres pilotes mis en oeuvre dans le cadre de l'initiative et il bénéficiera ainsi du partage d'informations étendues/ les outils de la stratégie de communication qui présentera non seulement la situation de la Mauritanie, mais aussi les expériences d'au moins cinq autres pays. En présentant les leçons apprises et les résultats structurels comme faisant partie d'un outil complexe, et de plusieurs pays, une expérience diverse sera disponible à d'autres pays. Par la suite, ce sera la méthodologie et son applicabilité dans les circonstances diverses qui gagneront le centre d'intérêt respectif d'autres pays.</p>
--	--	---	--

3 PLAN D'ACTION ET CALENDRIER - (Achèvement du Projet sur 16 mois)

Secteurs d'activité/ Tâche Principale	Mois 1	Mois 2	Mois 3	Mois 4	Mois 5	Mois 6	Mois 7	Mois 8	Mois 9	Mois 10	Mois 11	Mois 12	Mois 13	Mois 14	Mois 15	Mois 16
<i>Secteur Activité 1:</i>																
Tâche Principale 1(a)																
Tâche Principale 1(b)																
Tâche Principale 1(c)																
<i>Secteur Activité 2:</i>																
Tâche Principale 2(a)																
Tâche Principale 2(b)																
<i>Secteur Activité 3:</i>																
Tâche Principale 3(a)																
Tâche Principale 3(b)																
Tâche Principale 3(c)																
Tâche Principale 3(d)																
<i>Secteur Activité 4:</i>																
Tâche Principale 4(a)																
Tâche Principale 4(b)																
Tâche Principale 4(c)																
Tâche Principale 4(d)																

## **PLAN D'ACTION ET CALENDRIER DU PROJET - Tâches**

- Tâche 1 (a) : Initiation du Projet et Planification Finale
- Tâche 1 (b) : Notification du Projet et briefing aux Ministères/partenaires.
- Tâche 1 (c) : Création d'une base de données élaborée sur les partenaires classés par catégorie (Ministères, Monde universitaire, Secteur Privé, etc).
- Tâche 2 (a) : Identifier, informer et impliquer dans les activités appropriées du projet les ministères qui assument une grande responsabilité relativement à la gestion des produits chimiques.
- Tâche 2 (b) : Consolidation d'Expertise/Points Focaux en produits chimiques dans le cadre d'un Mécanisme de Coordination SMC compatible avec les Aspects d'Intégration de la SAICM.
- Tâche 3 (a) : Collecte d'Informations et Analyse pour Développer une mise à jour du "Rapport de Situation Nationale SMC" (Document de Consultations/Communications).
- Tâche 3 (b) : Atelier de Consultation Multi-Partie et Amélioration de la sensibilisation.
- Tâche 3 (c) : l'Identification d'opportunités spécifiques à la SMC et de Priorités nationales pour traiter les lacunes dans le Régime national SMC et d'autres problèmes/opportunités relativement à la Gestion des Produits Chimiques.
- Tâche 3 (d) : Préparation d'un Document de fond définissant les priorités et d'un Atelier de réflexion.
- Tâche 4 (a) : un Plan sur plusieurs phases pour traiter les lacunes Prioritaires dans le Régime National SMC et un Raisonement Qualitatif pour le Mainstreaming de Certaines des questions SMC les plus prioritaires dans les Plans de Développement Nationaux
- Tâche 4 (b) : Atelier d'information et de réflexion pour faire des remarques sur le Document du Plan d'Action.
- Tâche 4 (c) : Démonstration sur la création d'un Cas d'Analyse/Développement Économique pour le Mainstreaming de Certaines des questions SMC les plus prioritaires dans les plans de développement nationaux.
- Tâche 4 (d) : Proposition d'une feuille de route pour le Mainstreaming des questions SMC les plus prioritaires dans le Processus de Planification de Développement en Mauritanie

## 4 DISPOSITIONS DE GESTION

La section suivante doit être révisée/contrôlée par PNUD-Mauritanie.

### 4.1 Cadre Institutionnel

Pourrait être défini avec par le partenaire à l'exécution de ce projet qui supervisera la mise en oeuvre du projet et passera des sous contrats chaque fois que c'est nécessaire, mais toujours dans le cadre légal du PNUD et du Gouvernement de la République de Mauritanie.

### 4.2 Dispositions de Gestion

Le Projet sera exécuté suivant les modalités nationales d'exécution (NEX), conformément aux directives du PNUD. L'agence assurera l'exécution du projet conformément aux modalités NEX et est responsable de la gestion globale du projet.

Étant donné la nature pilote du travail à entreprendre et le fait que les résultats des projets<sup>5</sup> pilotes du mainstreaming des produits chimiques seront présentés à l'ICCM<sup>6</sup> II en mai 2009, il est nécessaire d'assurer que les composantes du contrôle et d'évaluation du projet pilote aussi bien que les services d'appui internationaux fournis pendant la mise en oeuvre du projet sont cohérents au niveau de tous les projets pilotes.

Donc, certaines composantes du projet seront exécutées directement par l'Unité des Produits chimiques du protocole de Montréal du PNUD et couvriront les activités suivantes : consultations experts techniques, contributions d'experts invités d'agences spécialisées si nécessaire durant la mise en oeuvre du projet aussi bien que les activités de rapportage et d'évaluation.

Une Équipe d'Administration du projet (PMT) à XXXXX jouera le rôle clef dans l'exécution de projet, surveillant l'achèvement des réalisations du projet conformément au document de ce dernier. Il sera dirigé par un Coordinateur national de Projet. Il/elle travaillera sous la direction du Chef National de projet. Le PMT aura la responsabilité entière de :

- Gestion du projet, élaboration de rapports administratif, technique et financier.
- Application de toutes les procédures administratives et financières du PNUD.
- Allocation et débours de fonds de projet.

L'Équipe d'Administration du projet sera responsable de faire des sous-traitances comme convenu en consultation avec le conseil du projet et le PNUD. Par la suite, le PNUD passera en revue les TORs entre L'Équipe d'Administration du projet et le sous-traitant pour vérifier s'ils touchent au plan d'action, avant leur achèvement.

Pour faciliter la mise en oeuvre du projet, le Bureau du PNUD- Mauritanie fournira, à la demande de l'agence d'exécution, des services d'appui au projet conformément aux procédures du PNUD. Le PNUD sera responsable de la supervision et du contrôle du projet, des débours de fonds et de l'établissement de rapports adressés au Secrétariat de la SAICM à propos de l'avancement du projet.

### 4.3 Co-financement (en nature)

Certaines langues devront être insérées ici pour refléter, en juste proportion, les dispositions de co-financement exprimées par écrit par les associés/partenaires du projet dans les lettres d'appui.

### 4.4 Responsabilité Financière

<sup>5</sup> Biélorussie, Belize, Cambodge, Equateur, Macédoine, Ouganda et Zambie

<sup>6</sup> 2<sup>ème</sup> réunion du conseil international sur la gestion des produits chimiques (ICCM)

L'Équipe d'Administration du projet et l'associé d'exécution seront responsables d'assurer que les ressources allouées au plan d'action annuel soient utilisées efficacement dans le financement des activités prévues. Ils maintiendront aussi des rapports et effectueront des contrôles pour assurer l'exactitude et la fiabilité des informations financières du plan d'action annuel. Le système comptable en place assurera que tous les débours sont dans les budgets de fonds approuvés. Le système comptable suivra les traces des avances reçues et déboursées en plus de l'acquisition de rapports de dépense de paiements directs faits par le PNUD au nom de l'agence d'exécution.

#### 4.5 Rapport

L'Équipe d'Administration du projet fournira au PNUD, à travers XXXXX, des rapports périodiques (trimestriels) sur l'avancement, les activités, les accomplissements et les résultats du projet comme convenu par les parties concernées.

Rapport Financier et audit suivant les Règlements Financiers du PNUD :

- Suivant les règlements mentionnés ci-dessus, XXXXX soumettra des rapports dans les formats fournis par le PNUD clairement convenus à l'atelier de lancement. En outre, sur l'achèvement d'ateliers majeurs de projet, XXXXX/L'équipe d'Administration du projet, préparera et présentera des rapports d'atelier.
- L'agence d'exécution préparera un rapport financier final et un rapport terminal et les soumettra au Représentant Résident du PNUD au plus tard 1 mois après l'achèvement du projet ou après la résiliation du présent accord suivant le CPAP. Un inventaire de fournitures et d'équipements sera attaché au rapport.

#### 4.6 Contrôlant et Évaluation du Projet

Le contrôle et l'évaluation du projet seront conduits conformément aux procédures établies par le PNUD et seront assurés par le coordinateur national du projet, avec l'appui du Bureau de Pays- PNUD (UNDP-CO) et l'Unité PNUD des Produits chimiques du protocole de Montréal.

*Contrôle continu et établissement des rapports du projet*

*Le suivi quotidien de l'avancement de l'exécution du projet sera la responsabilité de l'Équipe d'Administration du projet, sur la base du plan d'action annuel du projet (AWP). L'Équipe d'Administration du projet devrait informer le PNUD de tous retards ou difficultés rencontrés pendant la mise en oeuvre pour que l'assistance appropriée ou les mesures correctives puissent être adoptées d'une façon opportune et réparatrice.*

*Le contrôle périodique de l'avancement de la mise en oeuvre peut aussi être assuré par le (UNDP-CO) à travers des réunions trimestrielles avec les partenaires du projet. Cela permettra aux parties de faire le point et d'intervenir pour régler tout problème, qui pourrait surgir, d'une façon opportune afin d'assurer la mise en oeuvre régulière des activités du projet.*

Le PNUD exige que le Contrôle Annuel s'exerce à travers une Réunion du conseil d'administration du Projet tenue une fois par an. C'est la réunion de définition des politiques au plus haut niveau que tiennent les parties directement impliquées dans la mise en oeuvre du projet. Le NPM prépare un Rapport Annuel de Projet (APR) et le soumet à l'UNDP-CO, le Gouvernement de Suède et l'unité des produits chimiques UNDP MPU/ pour revue et commentaires. L'APR est une exigence du PNUD et fait de la supervision centrale, du contrôle et de la gestion du projet exercés par l'UNDP-CO. C'est un rapport d'auto évaluation par l'administration du projet envers l'UNDP-CO qui fournit le format pour APR.

L'UNDP-CO conduit également des Examens Tripartites Terminaux le dernier mois des opérations du projet. De nouveau, l'Équipe d'Administration du projet est responsable de préparer le Rapport Terminal et le soumettre à l'UNDP-CO, au Gouvernement de Suède et à l'unité des produits chimiques UNDP MPU pour examen et commentaires. L'examen tripartite terminal considère la mise en oeuvre

du projet dans l'ensemble, prêtant une attention particulière au degré de réalisation des objectifs écomptés du projet et de sa contribution à la réalisation des objectifs environnementaux plus larges. Cet examen décide si d'autres actions sont toujours nécessaires, particulièrement par rapport à la durabilité des résultats du projet et les actions de nature à permettre la reprise des leçons pour être re-exploiter dans d'autres projets en cours d'exécution ou de formulation.

#### *Evaluation indépendante*

Le projet peut aussi être soumis aux évaluations externes nationales indépendantes [par exemple, l'évaluation peut être conduite par un consultant national qualifié ou une institution universitaire nationale] comme suit:

#### *Examen au Moyen Terme*

Une Évaluation au Moyen Terme sera entreprise à la fin de la première année de mise en oeuvre. L'Évaluation au Moyen Terme déterminera l'avancement accompli vers la réalisation des résultats et identifiera des rectifications si nécessaire. Cette évaluation mettra l'accent sur l'efficacité, l'efficience et l'opportunité de la mise en oeuvre du projet; mettra en évidence des questions nécessitant des décisions et des actions; et, présentera des leçons initiales apprises de la conception, la mise en oeuvre et la gestion du projet. Les conclusions de cet examen seront incorporées sous forme de recommandations pour une mise en oeuvre améliorée pendant la dernière moitié finale de la durée du projet. L'organisation, les termes de référence et le choix du temps de l'évaluation au moyen terme seront décidés après consultation entre les parties au document du projet, avec des conseils fournis par l'UNDP-CO, le Gouvernement de Suède et l'unité des produits chimiques UNDP MPU.

#### *L'évaluation Finale*

Une Évaluation Finale aura aussi lieu avant la réunion d'examen tripartite terminale, avec accent mis sur sur les mêmes questions que à l'évaluation au moyen terme. L'évaluation finale examinera l'impact et la durabilité des résultats, y compris la contribution au développement des capacités et l'accomplissement des objectifs environnementaux mondiaux. L'Évaluation Finale devrait aussi fournir des recommandations pour des activités complémentaires. Si une évaluation finale indépendante s'avère nécessaire, les Termes de Référence peuvent être préparés après consultation entre les parties impliquées dans la mise en oeuvre du projet, avec des conseils fournis par l'UNDP-CO, le Gouvernement de Suède et l'unité des produits chimiques UNDP MPU.

#### *Rapport Final*

La préparation du Rapport Final devrait être entamé au moins 3 mois avant la date de fin du projet. Le rapport devrait être achevé 1 mois après la date de fin. Le rapport suivra le format prévu par le PNUD. Le rapport est soumis au conseil du projet (tableau) pour examen et approbation.

#### *Clause D'audit*

Les projets mis en oeuvre par le PNUD sont soumis à l'audit. Le Gouvernement fournira des états financiers périodiques certifiés et un audit annuel des états financiers touchant au statut des activités gérées par le PNUD au Représentant Résident du PNUD suivant les procédures établies et prévues à la Programmation et aux Manuels Financiers du PNUD [UNDP-CO assiste]. L'Audit sera conduit par un auditeur légalement reconnu par le Gouvernement, ou par un auditeur commercial engagé par le Gouvernement. Si les dépenses annuelles dépassent 100,000 USD, le projet est soumis à une vérification par un auditeur indépendant suivant les directives du PNUD. Si les dépenses sont au-dessous de ce montant, le projet devrait toujours être vérifié au moins une fois pendant sa durée de vie.