

# **SEMINAIRE -ATELIER BAD**

*Approche participative dans l'élaboration des DSRP*

*Dakar, Sénégal : 26 – 29 janvier 2004*

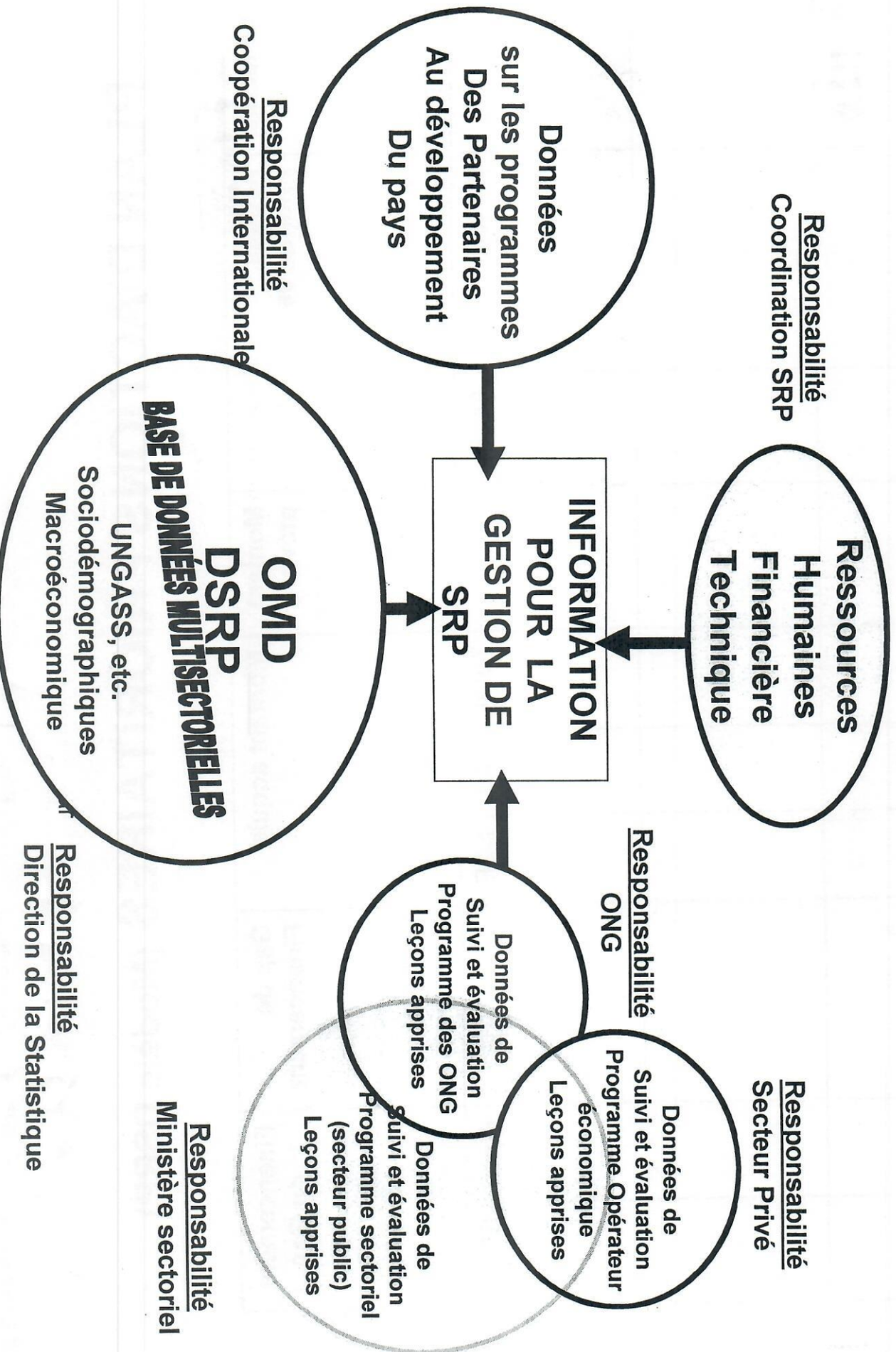
**SUVI ET EVALUATION**

**Système d'information et  
formulation des indicateurs socio-  
économiques de suivi**

*Richard Dackam Ngatchou*

RDN/UNFFP/CST-Dakar

# EN GUISE DE CONCLUSION



# CONTENU DU DOCUMENT

- Leçons apprises sur les Systèmes d'information
- Définition d'un système d'information
- Les indicateurs de S&E
- Les Objectifs du Millénaire pour le développement

# Contenu

- Contexte du développement et situation propre au pays.
- Chaque objectif pourrait être traité dans l'ensemble des sections suivantes:
  - Progrès réalisés jusqu'à présent;
  - Principaux défis;
  - Ressources nécessaires, tant intérieures qu'extérieures;
  - La situation en un coup d'oeil (voir annexe 3), et
  - Moyens de suivi dont le pays est doté (voir annexe 4).
- Le choix des indicateurs se fera dans le cadre du corpus commun établi à l'échelle mondiale, mais sera déterminé au cours de consultations avec les principaux intéressés. On pourra ajouter ou supprimer certains autres indicateurs en fonction du contexte national.
- Il est essentiel que les indicateurs soient ventilés par sexe et zones rurales et urbaines. Il conviendra également de mettre en relief d'autres aspects de l'inégalité, comme par exemple les disparités régionales et ethniques.
- Ajouter ou supprimer certains autres indicateurs en fonction du contexte national

# PLAN D'ACTIONN PRIORITAIRES (Modèle DSRP)

Objectifs	Actions Prioritaires	Montant prévu	Montant acquis			Gap de Financement	Financement du Gap	
			Total	Etat	BDF		Etat	BDF
	Secteur Sous-secteur							
	Année							

BDF : Bailleurs de fonds

RDN/UNFPA/CST-Dakar

# Questions importantes relatives aux indicateurs des OMD

- La disponibilité des données nationales et internationales de OMD
- La qualité
- L'actualisation des données
- Concordeance entre différentes

**Sources**

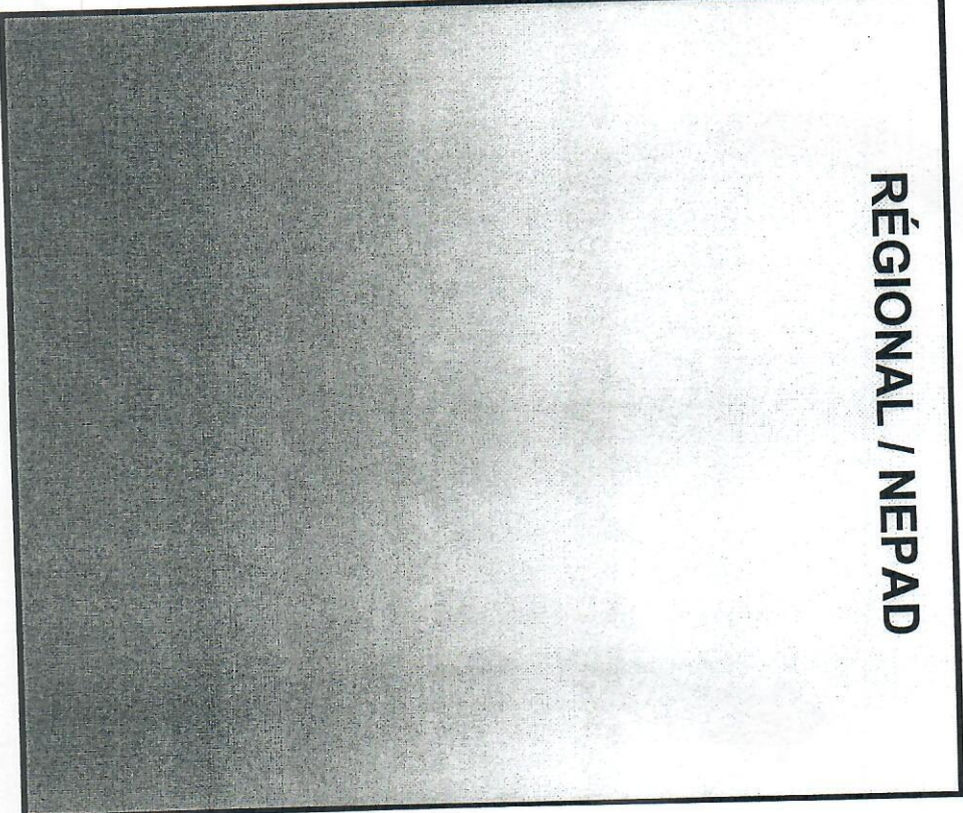
# Les rapports relatifs aux OMD

- Un effort particulier sera nécessaire dans l'établissement des rapports relatifs aux OMD, en vue de:
  - lancer le processus de participation active d'autres parties intéressées tant nationales qu'internationales (notamment la société civile, les ONG, le secteur privé, la Banque mondiale, le FMI et les donateurs bilatéraux);
  - tirer parti des informations provenant de diverses sources et de divers partenaires, et
  - prêter toute l'attention voulue aux lacunes que présentent les données, et à la nécessité de se doter d'une capacité nationale de suivi et d'analyse afin que les partenaires nationaux puissent prêter pleinement leur concours au ~~PROCESsus~~ ~~PROCESsus~~ -Dakar

**INTEGRATION DES CADRES DE  
DEVELOPPEMENT**

**INTERNATIONALE  
OMD**

**RÉGIONAL / NEPAD**



## INDICATEURS OMD

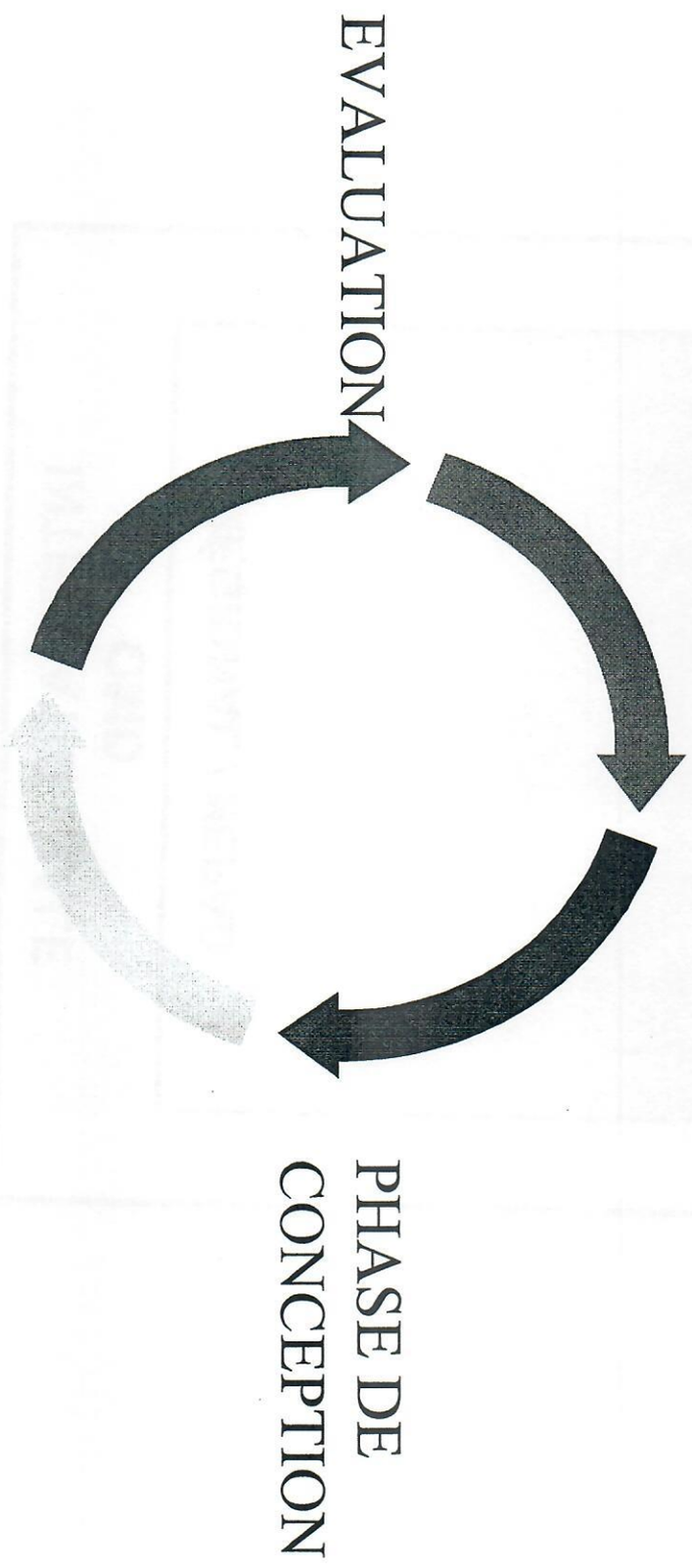
- utiliser d'abord les données disponibles au niveau national
- Pays en Conflit : Utiliser les techniques d'évaluation rapides afin de recueillir des informations qualitatives sur les objectifs prioritaires, couvrant partiellement le pays
- Identifier les données nationales manquantes, ou de qualité médiocre
- Utiliser indicateurs de performance lorsque les indicateurs de résultats sont difficiles à mesurer, - % des accouchements assistés par du personnel sanitaire qualifié, comme indication indirecte au taux de mortalité liée à la maternité.
- Envisager une évaluation qualitative quand les indicateurs sont difficiles à traduire en termes quantifiables – comme par exemple le nombre d'enfants devenus orphelins du sida

# CONTENU DU DOCUMENT

- Définition d'un système d'information
- Les indicateurs de S&E
- Les Objectifs du Millénaire pour le développement

# CYCLE DE PROGRAMMATION

PHASE DIAGNOSTIC (IDENTIFICATION  
DES PROBLÈMES ET BESOINS)



PHASE DE LA MISE  
EN OEUVRE

# Questions clés pour déterminer les conditions et besoins nécessaires au fonctionnement du système de S&E

Conditions et besoins	Questions clés
Capacités humaines	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Quelles sont les capacités de S&amp;E existantes chez les partenaires ?</li> <li>➤ Quelles formations sont-elles nécessaires ?</li> <li>➤ Quel type de consultance sera-t-il requis?</li> </ul>
Pour la mise en oeuvre	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Les responsabilités en termes de S&amp;E sont-elles mentionnées dans les termes de référence ?</li> <li>➤ Comment la réflexion et l'apprentissage au niveau de l'équipe, partenaires, bénéficiaires directs seront-elles encouragées ?</li> </ul>
Structures organisationnelles	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Y aura-t-il une unité de S&amp;E ou le S&amp;E sera-t-il réparti parmi les parties prenantes ?</li> <li>➤ Comment le S&amp;E sera-t-il connecté avec la cellule de direction du projet ?</li> </ul>
Systèmes de gestion de l'information	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Quelles informations doivent être enregistrées ou accessibles ? Quand ? Comment ? et pour qui ?</li> <li>➤ Quel niveau d'informatisation est-il requis et approprié ?</li> <li>➤ Quelles expertises seront-elles nécessaires ?</li> </ul>
Ressources financières	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Y a-t-il un budget spécifique au S&amp;E ? est-il suffisant ?</li> <li>➤ L'allocation en ressources humaines du projet pour le S&amp;E est-elle suffisante ?</li> </ul>

# Les rapports relatifs aux OMD

- Responsabilité nationale quant aux méthodes et résultats d'évaluation des progrès accomplis dans la réalisation des OMD. Il appartiendra à chaque pays de déterminer la mesure dans laquelle les OMD se rapportent à sa situation particulière
- Renforcement des capacités nécessaires au plein exercice de la responsabilité nationale. la mise en place d'un système national de statistique plus important ainsi que d'une base commune de données, fonctionnant en liaison étroite avec le bureau national de statistique, servira à l'établissement de rapports dans de nombreux domaines.

## Identification de besoins de S&E et de collecte de données

Résultats	IOV (entre 2004 et 2007)	Moyens de vérification des IOV					
		Sources de données	Activités de Collecte	Périodicité ou période de collecte	Respon- sabilité de l'activité de collecte	Finance- ment de l'activité de collecte	
Disponibilité médicaments ARV	% de structure ayant ARV disponible	<b>SNIS</b>	Exploitation Des rapports mensuel des districts de santé	Semestriel	MINSAN (PNLS, CESAC)	Budget régulier MINSAN (OMS, BM, UNICEF, FNUAP)	
Prise en charge des MST dans les CSCOM conforméme nt aux normes et standard de qualité assurée	Le % des MST traités selon l'ordnogram me de prise en charge de l'OMS Passe de 15% à 60%	<b>EAS</b> sur l'offre et la qualité des soins des MST	Conception et réalisation de l'enquête (collecte, exploitation. et Analyse)	2002 et 2008	MINSAN (Direction des études et recherche) <b>sous- traitance :</b> CERPOD	FNUAP UNICEF	
				RDN/UNFPA/CST-Dakar			

**- Données générées par les programmes de réduction de la pauvreté**

**- Données de routine produites par les services (Santé, éducation, emploi, etc)**

**- Recensement général de la population**

**- - Données d'état civil**

**- Enquête démographique et de santé**

**- Enquête ou étude analyse situationnelle**

**- Enquête qualité de soins (personnel, clientèle)**

**- Enquête migration**

**- Enquête Budget consommation**

**- Enquête conditions de vie de ménages**

**- Enquête (nationale) auprès de ménages**

**- Enquête (légère) auprès de ménages**

**- Enquête à objectifs multiples**

**- Observatoire des changements sociaux**

**- Enquête qualitative sur la famille**

**- Observatoire de la pauvreté**

**- La surveillance sentinelle (passive, active)**

**- Diverses bases de données**

## **SOURCES**

### **DE**

### **DONNÉES**

**Pour le S&E des  
Stratégies de  
Réduction de la  
Pauvreté**

# DONNÉES, INDICATEUR, INFORMATION

- **Un résultat** est tout changement descriptible ou mesurable s'inscrit par une relation de moyen à fin
- **L'indicateur** est une variable utilisée pour mesurer les changements ; c'est une donnée observable qui permet d'appréhender les dimensions, la présence ou l'absence de tel attribut dans la réalité étudiée ; c'est aussi un instrument de suivi et d'évaluation pouvant mesurer les progrès.
- **L'information** est le fruit de la transformation des données en faits utiles pour les décideurs. Ce sont de données placées dans un contexte significatif et utile pour l'utilisateur final.
- **Les données** sont des ressources que l'on transforme en éléments informatifs. On peut ainsi définir l'information comme des données ayant été converties sous une forme qui répond aux besoins d'utilisateurs particuliers
- **Les cibles** correspondent aux niveaux quantifiables des indicateurs auxquels un pays ou une société veut arriver à un moment donné.

# Traduire les indicateurs dans les faits

- Quelle va être la source des données ?
- Qui va les recueillir ?
- Quand va-t-on les recueillir et à quelle fréquence ?
- Comment va-t-on recueillir et sauvegarder les données ?
- Qui va analyser les données ?
- Comment va-t-on en rendre compte ?
- Comment va-t-on prendre les décisions qui tiennent compte du rapport de suivi ?

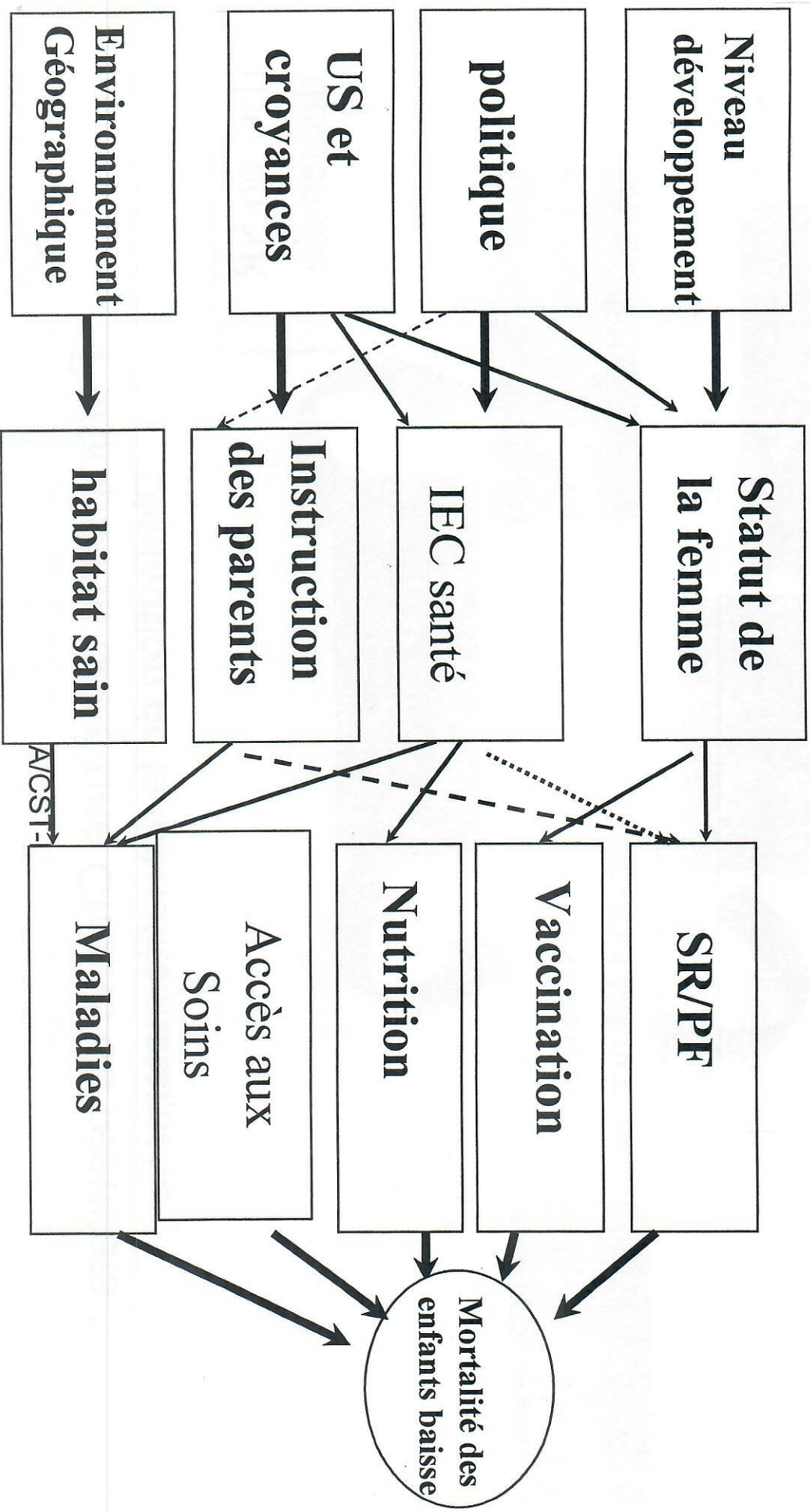
# CONTENU DU DOCUMENT

- Définition d'un système d'information
- Les indicateurs de S&E
- Les Objectifs du Millénaire pour le développement

# Objectifs, Indicateurs et Cibles

- **Choix des indicateurs**
- **Catégories des indicateurs**
  - IOV finaux
  - IOV Intermédiaires
- **Décomposition des indicateurs**
  - zones géographiques
  - zones administratives
  - zones géoclimatiques
  - hommes et femmes
  - par niveau de revenu ou de consommation
- **Définition des cibles**
  - Niveau Initial
  - Niveau horizon
- **Définition des besoins en matière de données**

# La participation dans une chaîne de résultats réduction de la mortalité dans l'enfance



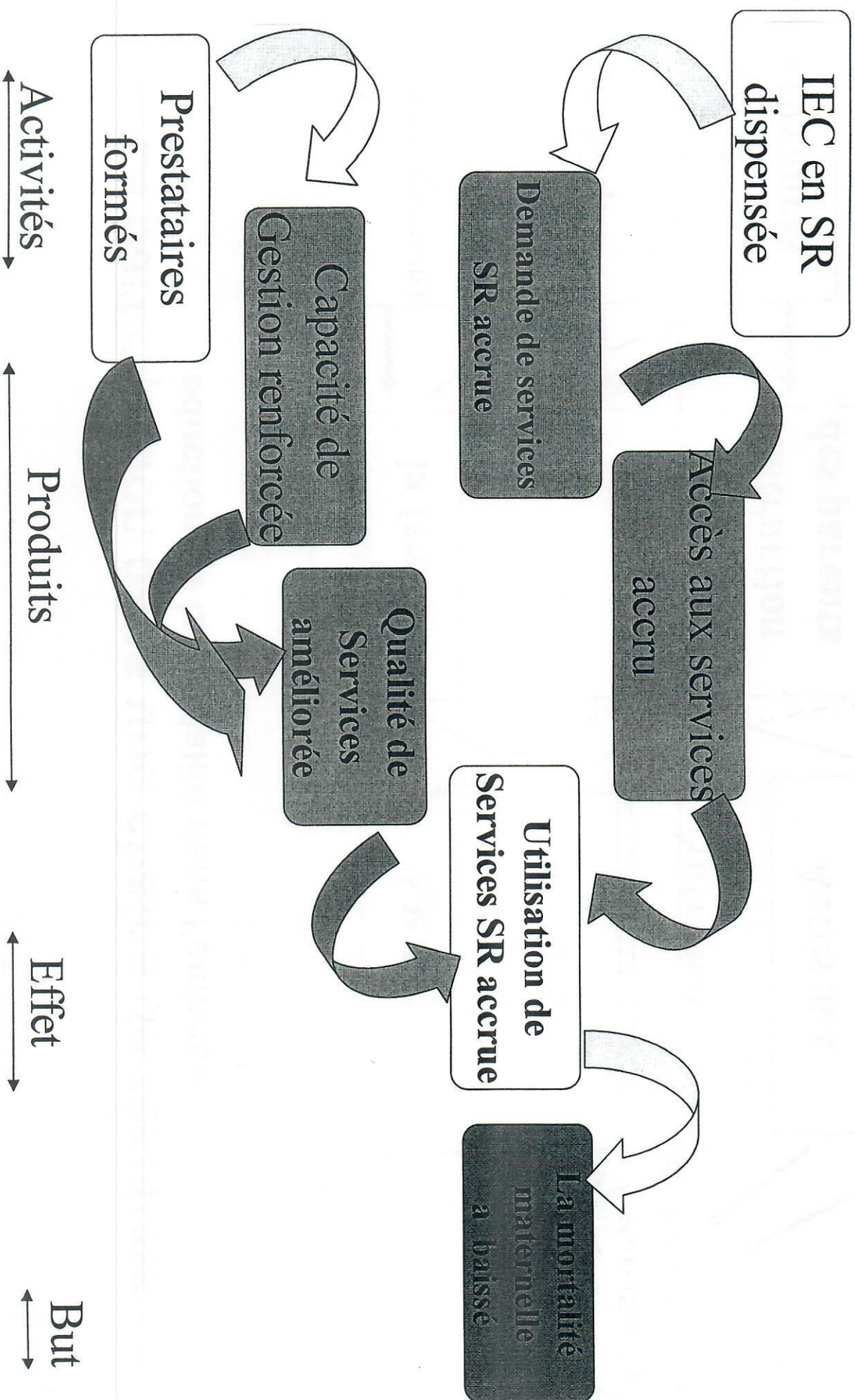
# PRINCIPE DE BASE

- Les indicateurs doivent être développés d'une façon participative impliquant toutes les parties prenantes.

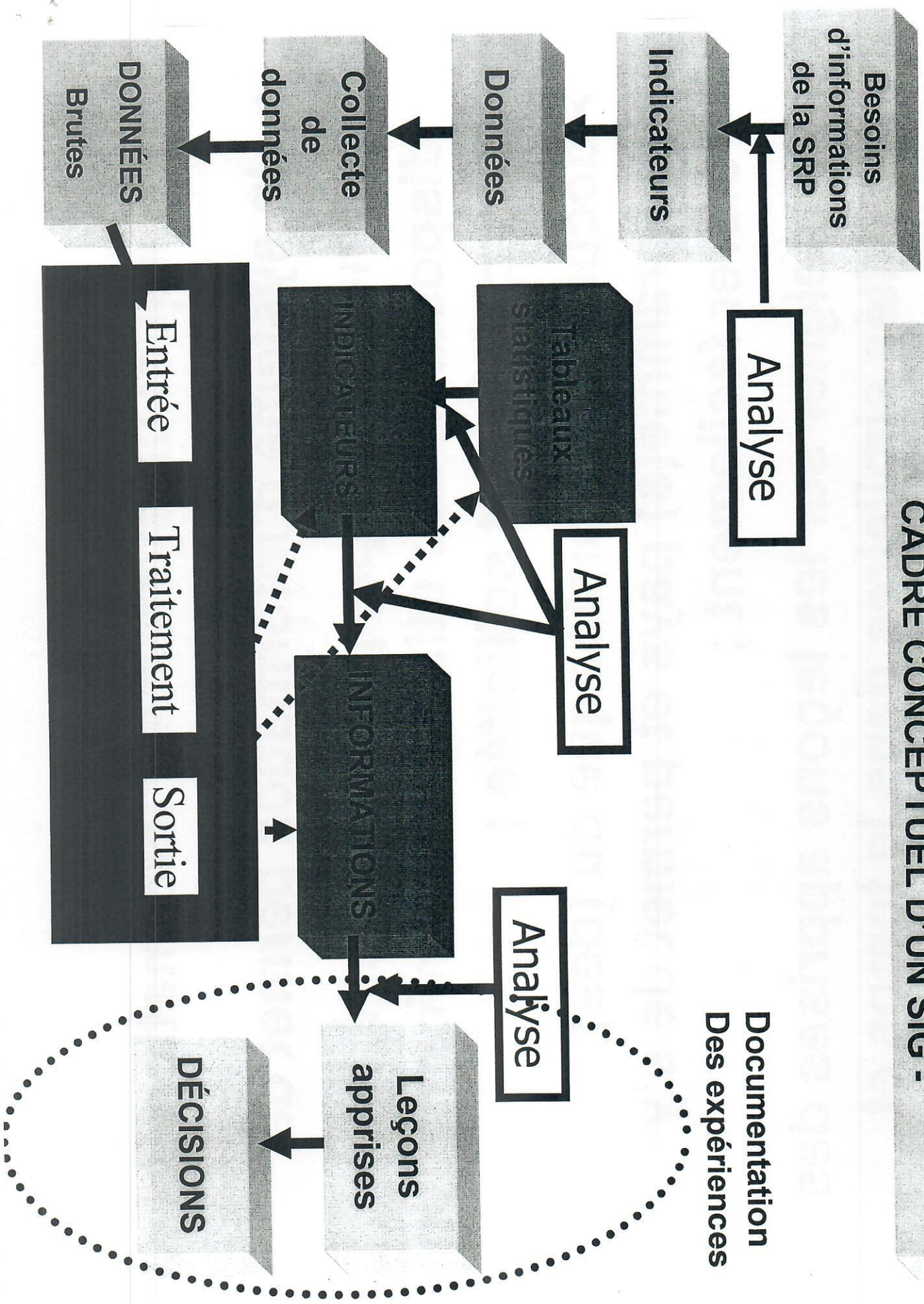
# MATRICE DU CADRE LOGIQUE et SIG

Hiérarchie des résultats	IOV de réalisation	Sources des IOV	Statut des Hypothèses et Risques
Impacts			
Effets			
Produits			
Activités			
Intrants			

# Participation dans une Chaîne de résultats : Diminution de la mortalité maternelle

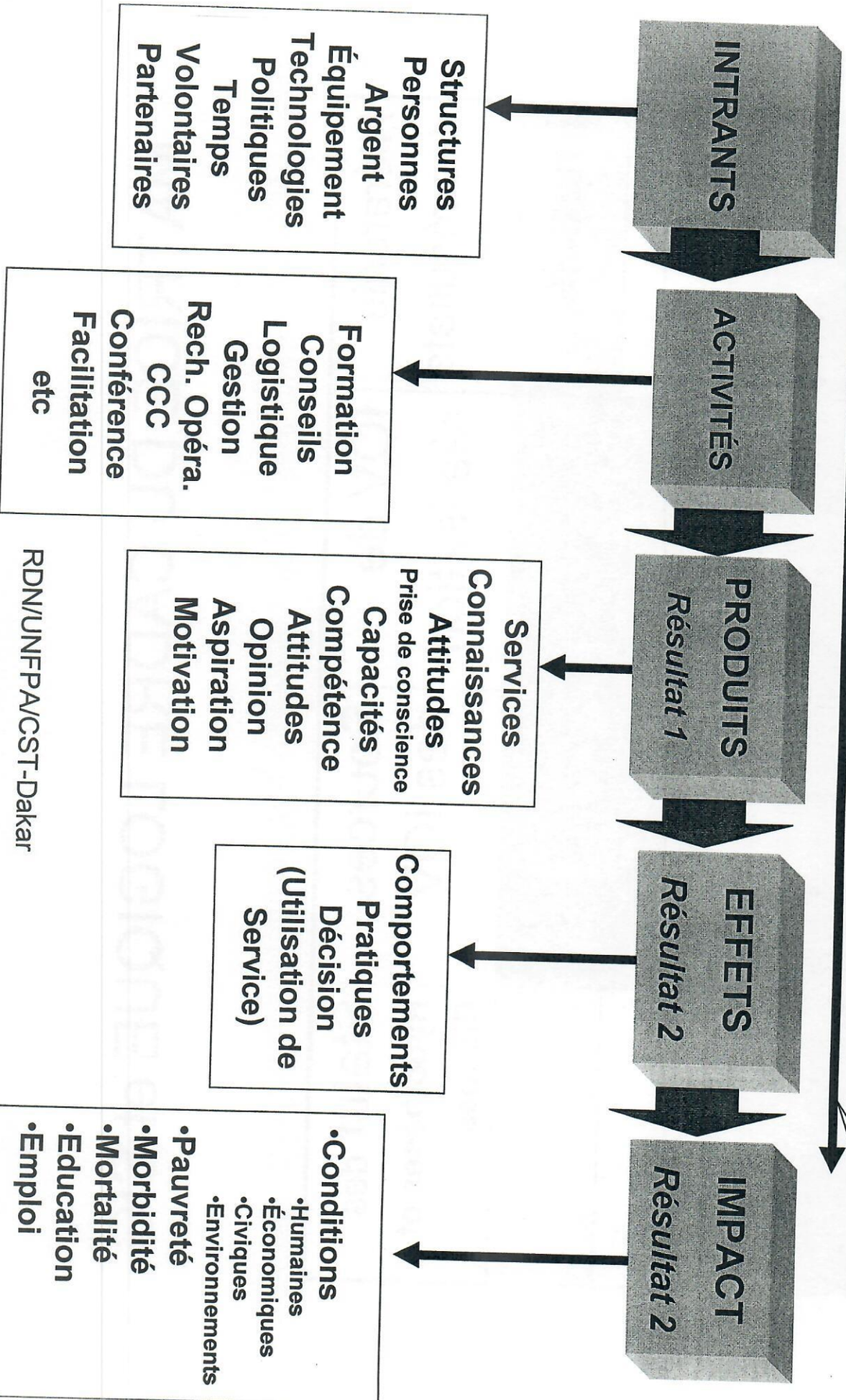


# CADRE CONCEPTUEL D'UN SIG -



# INFORMATION SUR QUOI ?

Les interférences  
Externes  
augmentent



# Objectifs d'un Système d'information

- L'objectif global d'un système d'information est de maîtriser la production des informations utiles à la conception, la mise en œuvre, le suivi et l'évaluation des programmes de mise en œuvre des SRP et la prise de décision en général.
- Il vise à assurer une circulation rapide de l'information fiable entre les parties prenantes des programmes (gestionnaires des programmes et projets de réduction de la pauvreté) et systématiser la production de rapports.

## **Pourquoi un système d'information ? .**

- **Un système d'information permet de**
  - **gagner du temps, puisqu'il met à la disposition des utilisateurs l'information dès qu'elle est sollicitée ;**
  - **documenter l'historique du (des) programme(s) pays et permet de s'y référer facilement ;**
  - **renseigner sur les leçons apprises des activités similaires dans le temps et dans l'espace**

# **CONTENU DU DOCUMENT**

- Définition d'un système d'information
- Les indicateurs de S&E
- Les Objectifs du Millénaire pour le développement

# Qu'est ce qu'un Système d'information pour fin de Gestion ?

- Un système d'information est un ensemble de personnes, de procédures et de ressources (technique, financière) qui recueillent, transforment et diffusent l'information dans une organisation pour fin de prise de décision.
  - Le système inclut une Base de Données qui permet le stockage des données. Le système est normalement informatisé .
  - Il comprend du matériel informatique, de logiciels de gestion du programme et matériel des télécommunications.

# CONTENU DU DOCUMENT

- Leçons apprises sur les Système d'information : Mauritanie
- Définition d'un système d'information
- Les indicateurs de S&E
- Les Objectifs du Millénaire pour le développement

# **Conclusion : Doc. Mauritanie**

- **Les appareils statistiques dans nos pays doivent répondre à un défi majeur : s'adapter rapidement au nouveau contexte du CSLP en produisant des données fiables, dans les délais, accessibles à tous et avec des budgets annuels en constante diminution !!**

## **Système d'information sur la réduction de la pauvreté (suite)**

- **Impératif d'harmonisation des informations (données) publiées**
- **Le SIRP va bien au-delà des statistiques, pour inclure les données qualitatives, les analyses pertinentes, les bilans des politiques, etc.**

# **Quelques leçons tirées du processus CSLP en Mauritanie**

- **Le système d'information sur la (réduction de la) pauvreté mérite d'être renforcé pour qu'il puisse répondre aux besoins liés au CSLP.**

## **Systeme d'information sur la réduction de la pauvreté (SIRP) : Mauritanie**

- **Impératif de production de données fiables**
- **Impératif de les produire à temps, selon un calendrier dicté principalement par les utilisateurs**
- **Impératif de répondre aux besoins divers des utilisateurs divers (Administration, société civile, bailleurs de fonds, grand public, etc.)**