

Centre d'appui de l'Alliance mondiale contre le changement climatique

CCCA

## Module 9

### Intégrer le changement climatique dans les systèmes de suivi

Ateliers de formation sur l'intégration du changement climatique

---

---

---

---

---

---

---

---

CCCA

## Mesure de la performance et suivi: concepts-clés

2

---

---

---

---

---

---

---

---

## Objectifs et indicateurs/jalons qui y sont associés

CCCA

	Hiérarchie des objectifs	Mesure des progrès accomplis
R é s u l t a t s	Objectifs généraux	Indicateurs d'impact
	Objectif(s) spécifique(s)	Indicateurs de résultats
	Résultats intermédiaires	Indicateurs 'd'output' Jalons
	Inputs	Indicateurs 'd'input' Jalons
P r o c e s s u s		

Adapté de: CE (2004), OCDE (2002)

3

---

---

---


---

---

---

---

---



Intégrer le CC dans les systèmes de suivi

4

---

---

---


---

---

---

---

---



Qu'est-ce qui doit faire l'objet d'un suivi, et pourquoi?

Aspects à surveiller	Pourquoi assurer un suivi?
Variabilité et changement climatique, impacts et vulnérabilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prendre des décisions sur base des meilleures informations possible</li> <li>• Soutenir la gestion adaptative</li> </ul>
Changements politiques et institutionnels	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Promouvoir l'institutionnalisation de l'intégration du CC</li> <li>• Améliorer la transparence et la capacité à rendre des comptes sur le processus d'intégration</li> </ul>
Mise en œuvre et résultats des politiques et stratégies liées au climat	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Renforcer l'engagement envers les objectifs des politiques et stratégies</li> <li>• Stimuler la réalisation de résultats tangibles</li> </ul>

5

---

---

---


---

---

---

---

---



Le CC dans le système national de suivi du développement

- Le suivi des aspects liés au climat devrait être intégré dans les systèmes nationaux et spécifiques de suivi du développement

⇒ Renforcer et adapter les systèmes de suivi existants (y compris les systèmes statistiques) afin d'y intégrer le changement climatique

- En se fondant sur les institutions et sources d'information existantes...
- ... tout en adaptant les systèmes statistiques et les sources de données aux besoins spécifiques du suivi du CC

6

---

---

---

---


---

---

---

---

## Niveaux auxquels mesurer les performances liées au climat



- Des indicateurs et jalons liés au CC et à la réponse au CC peuvent être inclus dans le cadre de suivi de la performance des stratégies et plans d'action 'climat', mais aussi:
  - des stratégies et programmes de développement nationaux et sectoriels
  - des plans de développement infranationaux (plans régionaux, locaux, ...)
  - de projets individuels (cadre logique)

Ceci est l'objectif ultime du processus d'intégration

7

---

---

---

---


---

---

---

---

## Assurer le suivi du CC



**Météorologie, variabilité climatique**

- Collecte, gestion et dissémination des données
- Renforcement de l'information et des systèmes météorologiques

**Intégration**

**Changement climatique**

- Nouveaux schémas
- Tendances émergentes
- Projections, scénarios
- Outils d'évaluation des impacts, de la vulnérabilité et des risques

Le processus d'intégration repose-t-il sur des informations fiables?

8

---

---

---

---


---

---

---

---

## Suivi du CC dans le secteur santé: Madagascar – Projet climat-santé (1)



- Projet pilote de l'OMM:
  - « Utilisation des informations météorologiques et climatiques à l'appui des services de santé à Madagascar »
- Objectif:
  - Aider le service de météorologie à fournir au secteur santé des données climatiques utiles pour la prévention des épidémies et les actions de riposte
- Maladies vectorielles ciblées:
  - Paludisme, peste, fièvre de la vallée du Rift

Source: COI (2010) Projet régional ACCLIMATE. Présentation par N. Raholijao, Direction Générale de la Météorologie à Madagascar  
Séminaire climat-santé, La Réunion, 25-28 octobre 2010 (www.coi-ioc.org)

9

---

---

---


---

---

---

---

---

**Suivi du CC dans le secteur santé: Madagascar – Projet climat-santé (2)** 

- **Approche:**
  - Formation des services météorologiques
    - Rôle des facteurs météorologiques dans la propagation des maladies vectorielles
    - Conception de « produits » (données et prévisions météo/climat) aidant à anticiper la survenance d'épidémies (système d'alerte)
  - Formation d'experts en santé publique
    - Accès à et manipulation des bases de données météorologiques
    - Analyse et interprétation des données météorologiques, climatologiques et épidémiologiques

**Formations spécifiques à chaque branche + formations communes:**  
 ->comprendre les besoins de l'autre  
 ->développer un langage commun

10

---

---

---

---

---


---

---

---

---

---

**Suivi du CC dans le secteur santé: Madagascar – Projet climat-santé (3)** 

- **Accompagnement du projet – Actions complémentaires:**
  - Mise en place de 8 stations climatologiques sur des « sites sentinelles » du système de santé
  - Formation du personnel santé de ces sites à la maintenance de base de ces stations + renforcement des capacités de la DG météorologie pour la maintenance et l'assistance mobiles
  - Création d'un groupe de recherche sur les relations entre climat et santé à Madagascar
    - Doit permettre d'affiner les modèles et la capacité d'anticipation

11

---

---

---

---

---


---

---

---

---

---

**Assurer le suivi des changements politiques et institutionnels** 

**Évolution des politiques**

- Intégration de considérations liées à l'adaptation/l'atténuation dans les politiques/stratégies nationales & sectorielles
- Dvpt de politiques & plans favorisant l'adaptation/l'atténuation (p.ex. RRC, stratégie REDD )

**Changements institutionnels**

- Leadership politique
- Engagement inst'l
- Coordination & mécanismes de participation
- Procédures
- Systèmes
- Outils
- Programmes de dvpt des capacités

**Intégration**

**L'institutionnalisation de l'intégration du CC est-elle en bonne voie?**

12

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## Assurer le suivi de la mise en œuvre et des résultats

**Mise en œuvre (inputs, outputs)**

- Allocation de ressources suppl.
- Inclusion de mesures d'adaptation/atténuation dans les programmes/projets
- Mise en œuvre effective de mesures & réglementations favorisant l'adaptation l'atténuation

**Intégration**

**Résultats, impacts**

- Résilience accrue des groupes vulnérables (femmes, enfants, agriculteurs, communautés côtières, ...)
- Résilience accrue de secteurs clés
- Croissance verte, emplois verts, développement compatible avec le climat

Les efforts d'intégration produisent-ils des résultats & impacts?

13

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## Cadres de suivi de la performance et appui budgétaire

14

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## Rôle du cadre de suivi de la performance dans l'appui budgétaire

- La mesure des progrès accomplis par rapport aux critères et objectifs des cadres de suivi ouvre des possibilités de dialogue politique dans le cadre de l'appui budgétaire
  - De + en + souvent, le cadre de suivi des stratégies de dvpt et de réduction de la pauvreté est susceptible d'inclure des objectifs et indicateurs liés à l'adaptation au CC, à la réduction des risques de catastrophes, à l'efficacité énergétique, etc.
- Dans les appuis budgétaires de la CE, la performance par rapport à un sous-ensemble de ces critères et cibles détermine le montant final des décaissements

15

---

---

---

---

---


---

---

---

---

---

**Illustration: Seychelles – Programme d'appui lié au CC (1)** 

- **Objectif général:**
  - « Améliorer la viabilité du développement et des réformes économiques des Seychelles par des politiques d'atténuation et le développement de la résilience aux impacts du CC »
- **Résultats attendus:**
  - Intégration effective du CC dans les politiques nationales de développement et les stratégies/plans d'action sectoriels
  - Un cadre institutionnel et juridique solide pour le secteur de l'énergie, intégrant le Mécanisme de développement propre
- **Appui de l'UE donné dans le cadre de l'AMCC en complément d'un programme d'ABG existant**

16

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Illustration: Seychelles – Programme d'appui lié au CC (2)** 

**Suivi de la performance et critères de décaissement:**

Tranche	Critères
2010	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Approbation par le Cabinet de la stratégie nationale de réponse au CC.</li> <li>•Approbation par le Cabinet de la politique énergétique.</li> </ul>
2011	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Intégration du CC dans min. 3 secteurs du PGES.</li> <li>•Approbation par le Cabinet d'une loi sur l'énergie autorisant les projets MDP.</li> </ul>
2012	<ul style="list-style-type: none"> <li>•CC intégré dans tous les secteurs du PGES.</li> <li>•Amendements à la loi sur l'aménagement du territoire et à la loi sur la protection de l'environnement, en accord avec la SNCCS.</li> <li>•Vote de la nouvelle loi sur l'énergie.</li> </ul>

PGES = Plan de gestion de l'environnement des Seychelles  
 SNCCS = Stratégie Nationale de réponse au changement climatique des Seychelles

17

---

---

---

---

---


---

---

---

---

---



Discussion et planification des actions

18

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## De la théorie à la pratique



Assurer le suivi:

- du changement climatique
- des changements politiques et institutionnels
- de la mise en œuvre et des résultats des politiques

**Que peut-on réaliser, et quels sont les besoins de développement institutionnel et des capacités dans votre organisation?**

19

---

---

---

---

---

---

---

---

## Références



- CE (2004) *Lignes directrices: Gestion du Cycle de Projet*. Série Méthodes de l'aide. Commission Européenne, Bruxelles. Téléchargeable sur: [http://ec.europa.eu/europeaid/infopoint/publications/europeaid/documents/49a\\_adm\\_pcm\\_guidelines\\_2004\\_fr.pdf](http://ec.europa.eu/europeaid/infopoint/publications/europeaid/documents/49a_adm_pcm_guidelines_2004_fr.pdf)
- COI (2010) *L'apprentissage par la pratique : utilisation des informations météorologiques et climatiques à l'appui des services de santé à Madagascar*. Présentation par N. Raholjao, Service de la Recherche Appliquée, Direction Générale de la Météorologie. Projet ACCLIMATE, séminaire climat-santé, La Réunion, 25-28 octobre 2010. Téléchargeable sur : <http://www.coi-loc.org>
- OCDE (2002) *Glossaire des principaux termes relatifs à l'évaluation et la gestion axée sur les résultats*. Organisation pour la coopération et le développement économiques, Paris. Téléchargeable sur: <http://www.oecd.org/dataoecd/29/21/2754804.pdf>

20

---

---

---

---

---

---

---

---