

CHANGEMENT CLIMATIQUE ET ONU

Par

Le Pr. Clobite Bouka Biona

CoFCCA Bangui (24-26/09/09)

Atelier COFCCA avec les Medias
(24-26/09/09)

PLAN

- Introduction
- Semantique du GIEC/IPCC
- Creation et composition
- Attributions du GIEC/IPCC
- Des rapports du GIEC/IPCC
- Conclusion

Introduction

- ❑ Signaux donnés par l'OMM
 - ❑ Temperature du globe en augmentation;
 - ❑ Augmentation sans cesse croissante de la concentration du CO₂ et d'autres gaz mineurs a effet de serre (Ozone, CH₄...)
- ❑ _Signaux confrontés et confirmés par les résultats des campagnes internationales de mesures
- ❑ Interpellation des gouvernements par la communauté scientifique et les chercheurs individuels de haut-niveau.
- ❑ Prise en compte du cri de la communauté scientifique par les Nations Unies du danger qu'encourt la planète bleue.
- ❑ Les nations Unies se devaient de faire quelque chose.

Introduction (2)

- ❑ _Malgre la creation bien avant du GIEC il a fallu attendre **1992 pour que le sommet de Rio** constate reellement que notre planete etait en danger et que nous allons hypothéquer l'avenir de nos generations futures.
- ❑ C'est ainsi que fut cree la Convention Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques (CCNUCC) a ce sommet historique.

SEMANTIQUE DU GIEC/IPCC

GIEC :

GRUPE INTERGOUVERNEMENTAL SUR
L'EVOLUTION DU CLIMAT

IPCC (Declinaison anglaise du GIEC)

INTERGOUVERNEMENTAL PANEL ON CLIMATE
CHANGE

CREATION ET COMPOSITION DU GIEC/IPCC

- LE GIEC a été mise en place en 1988 par les Nations Unies.**
- Il regroupe des chercheurs de haut-niveau à partir de leurs travaux scientifiques sur le changement climatique ou sur ses effets.**
- On peut être coopté pour des travaux spécifiques (on est alors consultant et non membre).**

CREATION ET COMPOSITION DU GIEC/IPCC

- LE GIEC rend compte au panel des ministres des gouvernements des pays membres avant les sessions eventementiels de l'**Organisation des Nations Unies.**

- Il regroupe des chercheurs de haut-niveau a partir de leurs travaux scientifiques**
(parfois prix nobel: un allemand sur l'ozone puis le GIEC en 2008 pour le travail sur le Changement Climatique (CC))

CREATION ET COMPOSITION DU GIEC/IPCC

- LE GIEC travaille, par souci d'efficacite en groupes de travail (qui peuvent etre des groupes thematiques ou specialises). Actuellement il y en a trois (3) :
 - **Groupe de travail 1** : bases scientifiques du changement climatique
 - **Groupe de travail 2** : Impacts du changement climatique- Vulnerabilite et Adaptation
 - **Groupe de travail 3** : Actions d'Attenuation

ATTRIBUTIONS DU GIEC/IPCC

- Le GIEC analyse les travaux** de plus de 2000 chercheurs
- Il produit des synthèses** sur le changement climatique en prenant en compte les perspectives scientifique, technique et socioeconomique.
- Les synthèses se traduisent en rapports d'évaluation du GIEC**

ATTRIBUTIONS DU GIEC/IPCC

□ Depuis sa creation, Il a produit quatre (4) rapports d'évaluation sur l'état du Climat du monde :

- Prime Assessment report (PAR)
- Second Assessment Report (SAR)
- Third Assessment Report (TAR)
- Fourth Assessment Report (FAR)

DES RAPPORTS DU GIEC/IPCC

□ 1er rapport , 1990

- Confirmation scientifique de la realite du changement climatique.
- Ce rapport a joue un role important dans les negociations sur la Convention Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques (CCNUCC).
- Les etudes de cette convention sont souvent financees par le FEM (Fonds pour l'Environnement Mondial)

DES RAPPORTS DU GIEC/IPCC

□ 2eme rapport , 1995

- Confirmation de l'influence des activites humaines sur le climat.
- Ce rapport fut largement exploite dans les negociations qui ont conduit a la definition du protocole de Kyoto en 1997 pour la limitation des emissions des Gaz a Effet de Serre (GES).
- **KYOTO exigeait aussi la prise en compte des mesures d'adaptation mais les emissions evitees par les forets n'etaient pas pris en compte.**

DES RAPPORTS DU GIEC/IPCC

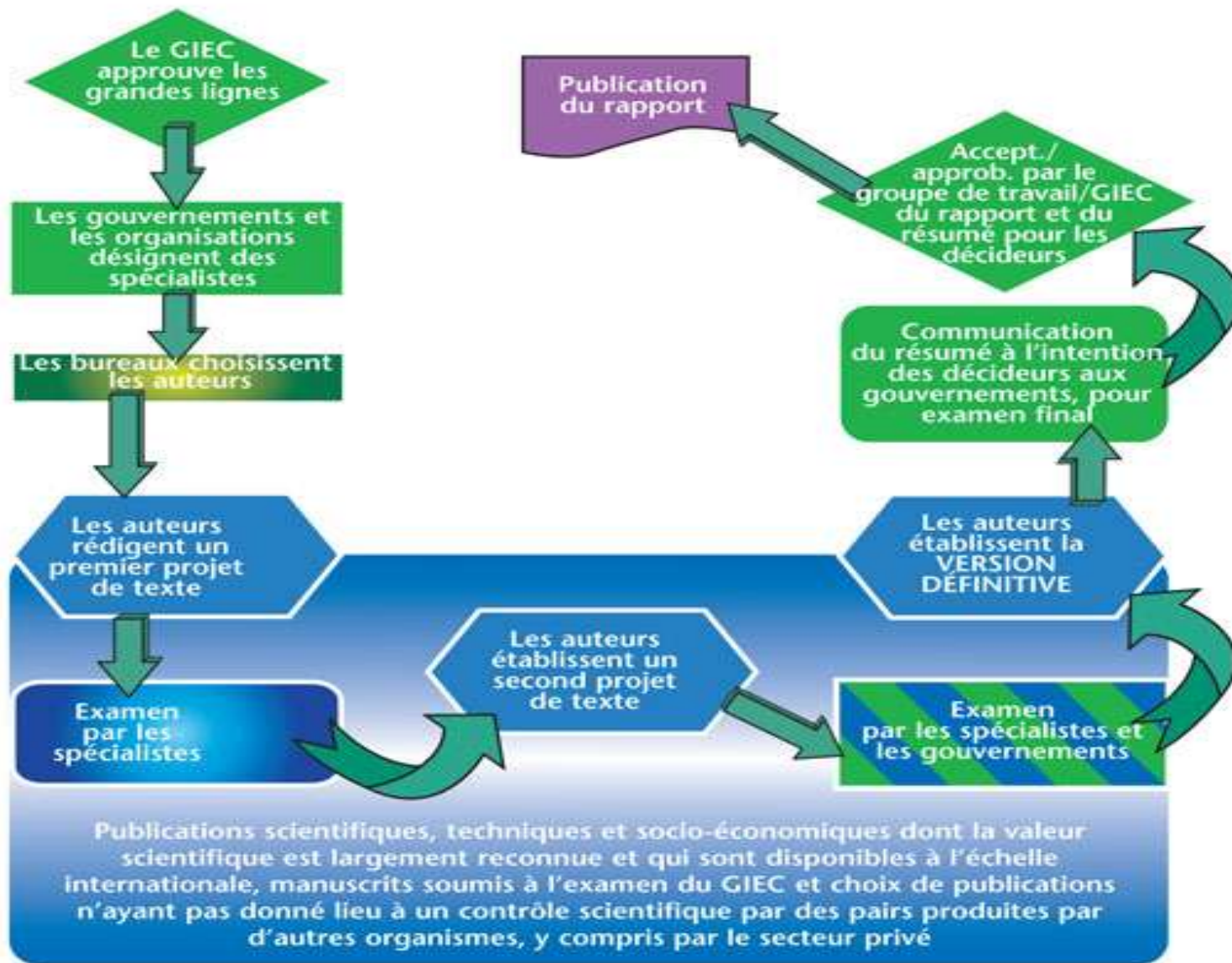
❑ 3eme rapport finalise en 2001

- Ce rapport est actuellement le referentiel que utilise par les Nations Unies sur le Climat.

❑ 4eme rapport, publie en 2007

- Il montre les avancees methodologiques significatives pour l'identification des **impacts potentiels** sur les systemes naturels et humains des effets du changement climatique.

PROCESSUS D'EVALUATION D'UN RAPPORT



CONCLUSION

- Le GIEC est un outil indispensable de l'ONU pour la compréhension de l'évolution du climat de notre planète.**
- Le journaliste devrait être capable de s'appropriier, avec l'aide des Scientifiques, les résultats des rapports du GIEC pour large diffusion.**
- Celui-ci ne doit pas être absent du ministère en charge de l'environnement et des négociations internationales.**
- Les résultats que donneront le projet COFCCA comme d'autres, dans le cadre de l'environnement et de nos forêts en particulier, seront examinés et évalués avec attention par le GIEC/IPCC.**

REMERCIEMENTS

Atelier COFCCA avec les Medias
(24-26/09/09)