

# Événement parallèle COP22

## Sensibilisation sur le Rôle, Activités et Conclusions du GIEC

### Programme Provisoire

Le 10 Novembre 2016

Présidence de l'Université Cadi Ayyad, Salle de Réunion RC  
Avenue Abdelkrim Khattabi – Marrakech, Maroc



**Le Concept :** Activités de sensibilisation axées sur les travaux du GIEC, le sixième rapport d'évaluation (AR6) ainsi que les conclusions du cinquième rapport d'évaluation (AR5).

**Le Public ciblé:** les Décideurs à l'échelle nationale, étatique et municipal; les organisations internationales et intergouvernementales; la communauté de la gestion des risques et catastrophes climatiques; les dirigeants d'entreprise; les organisations de la société civile; la communauté de la recherche et de la science; les étudiants & groupes de jeunesse ainsi que les médias nationaux, régionaux et internationaux.

**Objectifs:**

- Sensibiliser, particulièrement les décideurs et la communauté scientifique de la région, du rôle de l'IPCC, ses activités et son plan du travail pour l'AR6.
- Présenter les résultats du AR5, et montrer comment le changement climatique affecte le monde et en particulier l'Afrique tout en mettant en évidence des solutions aux défis.
- Faire participer la communauté scientifique et de recherche locale au sujet du climat et encourager leur participation à l'AR6.
- Favoriser une meilleure compréhension au sujet de la science du climat, solutions aux changements climatiques et au processus du GIEC,

**La Langue:** le Français, la traduction en anglais sera fournie par les hôtes (tbc)

## **OUVERTURE OFFICIELLE**

09h00 - 09h30

Maître de cérémonie : Abdellatif Miraoui : Président de l'Université Cadi Ayyad, Marrakech

- Accueil et discours d'ouverture par des représentants du gouvernement du pays hôte / Présidence COP22 (tbc)
- Accueil et discours d'ouverture par Abdellatif Miraoui, Président de l'Université Cadi Ayyad - Marrakech
- Discours d'ouverture par Hoesung Lee, président du l'IPCC

## **CONFERENCE DE PRESSE**

09h30 - 10h00

- **Modérateur:** Jonathan Lynn, responsable de la communication du GIEC (tbc)
- **Intervenants:** représentants de haut niveau participant à la session

## **PAUSE CAFE / THE**

10h -10h15

## **PRESENTATION SUR LE ROLE ET ACTIVITES DU GIEC**

10h15 - 11h

Modérateur : Abdelfattah Mouabad, Professeur à l'Université Cadi Ayyad

Vue d'ensemble sur les activités futures du GIEC, de 2016 à 2022 et la production du sixième rapport d'évaluation (AR6) par Abdalah Mokssit, Secrétaire du GIEC (15 min) et Présentation sur la façon de contribuer aux rapports du GIEC et l'importance de l'éducation et de la formation des scientifique sur les rapports du GIEC et au-delà par Valérie Masson-Delmotte, Co-président du Group du travail I du GIEC WGI (15 min); suivie par Q & A session (15 min)

## **CINQUIEME RAPPORT D'ÉVALUATION**

11h - 11h30

Messages clés du cinquième rapport d'évaluation par Valérie Masson-Delmotte, coprésident du GTI (tbc) (15 min) suivie par Q & A session (15 minutes)

## **WGI: LA SCIENCE PHYSIQUE DE BASE**

11h30 -11h45

- Les éléments scientifiques : les messages clés de la contribution AR5 GTI  
Intervenant: Fatima Driouech, vice-président du WGI (10 min)

## **GTII: IMPACTS, ADAPTATION ET VULNÉRABILITÉ**

11h45 - 12h

- Adaptation au changement climatique: les messages clés de la contribution AR5 GTII  
Intervenant: Karim Hilmi, Expert du GIEC (10min)

## **GTIII: ATTENUATION DES CHANGEMENTS CLIMATIQUES**

12h - 12h15

- L'atténuation du changement climatique: les messages clés de la contribution AR5 GTIII  
Intervenant: Mohammed Messouli, Expert du GIEC

## **INTERFACE SCIENCE POLITIQUE ET DIALOGUE**

12h15 -13h30

**Modératrice :** Thierry Lebel, IRD

**Panélistes:** Valérie Masson-Delmotte, Fatima Driouech, Karim Hilmi, Mohammed Messouli, Laila Mandi (Eau et changement climatique), Naila Ouazani (Pollution hydrique), Kholoud Kahime (Santé et changement climatique), Rachid Hakkou (Valorisation déchets miniers), Abdelaaziz Yahyaoui (Changement climatique), Fatima Arib (économie et changement climatique) (3min seront accordées pour chaque expert pour introduire son domaine).

**Objectif:** Cet atelier abordera les principaux messages du Groupe de travail de l'AR5 mettant un accent particulier sur l'Afrique.

Il sera l'occasion pour entamer un dialogue entre les décideurs locaux, régionaux et nationaux et d'autres parties prenantes sur les défis et les actions prioritaires face au changement climatique avec l'apport des scientifiques du GIEC.

### **Quelques questions:**

- Quels sont les aspects les plus troublants du changement climatique dans le pays / région?
- L'eau, la nourriture, la sécheresse, les autres?
- Comment le changement climatique affecte déjà le pays / région?
- Comment le changement climatique devrait affecter le programme de développement du pays / région?
- Quelles sont les actions les plus efficaces actuellement en cours dans la région pour réduire les émissions de gaz à effet de serre?
- Quelles sont les actions les plus efficaces entretenues actuellement dans la région pour l'adaptation au changement climatique?
- Comment la communauté des affaires peuvent-ils aider à prévenir le changement climatique?
- Que peut-on faire au quotidien pour lutter contre le changement climatique?
- Quelles leçons à apprendre des autres pays en développement?
- Comment communiquer efficacement le changement climatique au public?

## **PAUSE DEJEUNER**

13h30 - 14h30

## **RENFORCEMENT DES CAPACITÉS POUR COMMUNAUTÉ LOCALE DE LA SCIENCE ET DE LA RECHERCHE**

14h30 -16h

**Le Public:** étudiants d'Université /chercheurs

**Modératrice:** Laila Mandi, Professeur à l'Université Cadi Ayyad

**Intervenants:** Valérie Masson-Delmotte, Fatima Driouech, Karim Hilmi, Mohammed Messouli, Fatima Arib (expert en économie de l'environnement)

7 minutes pour chaque intervenant; Diapositives PowerPoint peut être utilisé en cas de besoin.

**Objectif:** Cet atelier permettra de mieux faire connaître le rôle du GIEC et de ses auteurs, le processus du GIEC en général et les possibilités offertes aux scientifiques locaux au cours de l'AR6. Fatima Arib présentera la Master de l'université Cadi Ayyad, formation pilote au Maroc sur l'économie et l'environnement. Kholoud Kahime présentera son expérience en bourse du GIEC. Le séminaire sera l'occasion d'un dialogue entre les chercheurs locaux et les scientifiques du GIEC.

## **Discussions questions /réponses**

### **Les questions:**

- Créer une communauté de climatologues (nouvelle génération de scientifiques)
- Comment les scientifiques locaux peuvent-ils construire une série de documents de la région qui pourraient être évalués dans les futurs rapports d'évaluation?
- Comment les scientifiques locaux émergents peuvent-ils devenir des auteurs du GIEC?
- Comment faire en sorte que la recherche sur les problèmes urgents auxquels le Maroc et la région sont confrontés soit pleinement évaluée dans le cadre du GIEC?
- Aperçu des nouveaux défis de la recherche et de la nouvelle compréhension du changement climatique pour informer l'agenda local de la recherche
- Exposer les étudiants et les post-docs nouveaux et existants à la culture et à la pratique de la communauté internationale de la recherche
- AR6: Perspectives d'amélioration de la contribution nationale / régionale aux évaluations futures

## **Présentation de l'initiative de renforcement des capacités pour les scientifiques africains**

16h - 17h

**Objective:** Développer les capacités scientifiques des scientifiques africains à l'interface avec la politique, les médias, la communauté et les chefs d'entreprise. Les intervenants discuteront des efforts novateurs pour aider les scientifiques à promouvoir les connaissances aux diverses parties et renforcer leur représentation dans les rapports du GIEC.

**Presenters:** Yacob Mulugetta (UCL/IPCC), Patrick Cage (GHGMI, Carbon Institute), Science Communications expert.