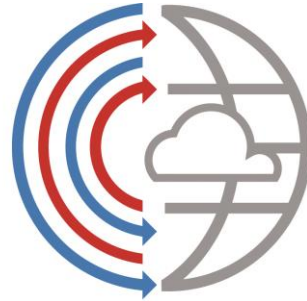


Centre de Compétences Changement Climatique



4C MAROC


Retour d'expérience du Maroc sur les travaux du Cluster Francophone du Partenariat International sur l'Atténuation et le MRV

Mohamed Boussaid, Conseiller Technique Principal projet 4C Maroc/IKI

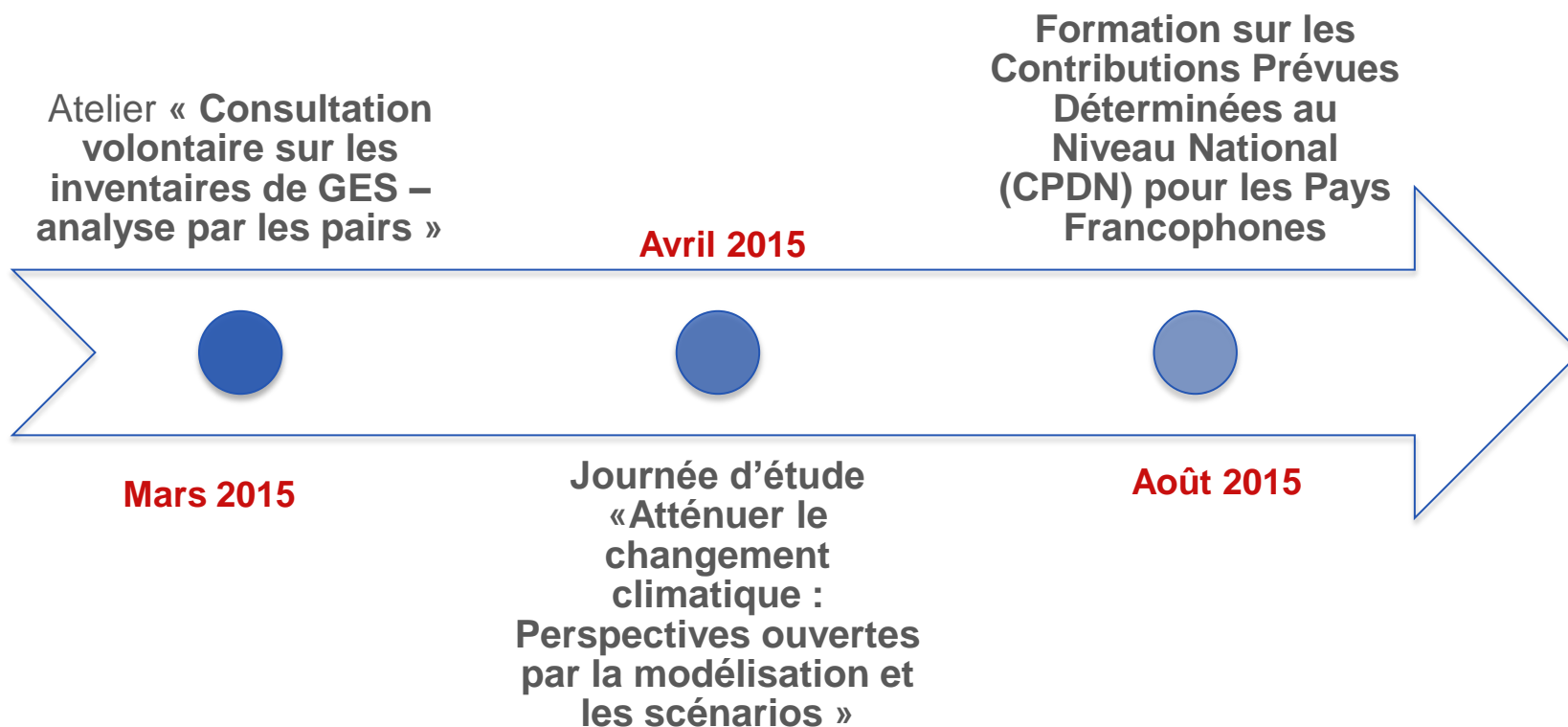
Lundi 30 novembre 2015



giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Mandaté par :
 Ministère fédéral
de l'Environnement, de la Protection de la Nature,
de la Construction et de la Sécurité nucléaire
de la République fédérale d'Allemagne

Activités clés:



Expérience du Maroc dans le cadre du cluster(2)

- Participation à l'atelier **du Cluster « Consultation volontaire sur les inventaires de GES – analyse par les pairs »**
 - **Objectif:** échanges sur les enjeux, contraintes et aspects institutionnels et méthodologiques concernant les inventaires de GES, NAMAs et INDC
 - **Date et lieu:** 31 mars - 1 avril 2015, Paris
- Participation à la **Journée d'étude « Atténuer le changement climatique : Perspectives ouvertes par la modélisation et les scénarios »**
 - **Discussion:** enjeux de l'atténuation/Hypothèses et attendus des outils de modélisation/Retours d'expérience : scénarios et plans d'atténuation dans différents pays
 - **Date et lieu:** 2 avril 2015, Paris

Expérience du Maroc dans le cadre du cluster(3)

- **Co-organisation de l'atelier de Formation sur les Contributions Prévues Déterminées au Niveau National (CPDN) pour les Pays Francophones**
 - **Objectif:** formation technique approfondie pour la préparation des CPDN / échanges entre pays
 - **Date et lieu :** 26 - 27 août 2015, Rabat – Maroc
 - **67 participants** représentant 26 pays francophones

Intervention du 4C Maroc:

- Partage de l'expérience de l'INDC Maroc avec les participants
- Présentation de l'INDC Maroc et des méthodes de calcul des contributions: ligne de base, données concernant l'INDC,...
- Expert 4C Maroc en charge de l'INDC mobiliser pour la formation

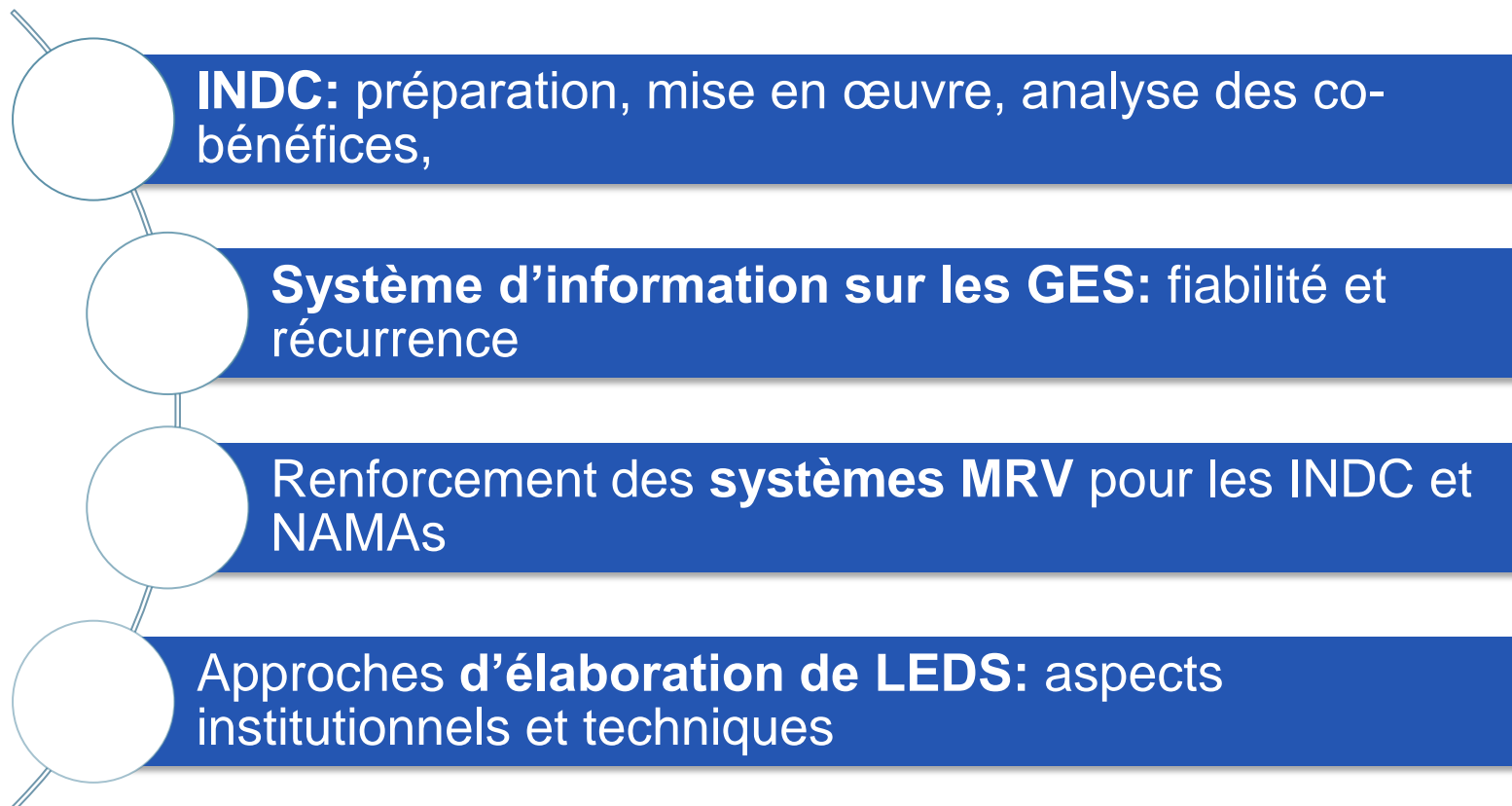
Pourquoi le Maroc s'est investi dans ce groupe? quel apport du cluster?

Partage d'expérience
avec les pays
francophone sur les
questions techniques
d'actualité: INDC, MRV,
LEDS,...

**Échanges de bonnes
pratiques**

**Plateforme
d'apprentissage** entre
pairs sur des aspects
techniques et
institutionnels

**Renforcement de
capacités adapté aux
besoins des membres
du cluster**





Revue après les actions clés et rétrospectives



Etablir un processus continu de partage de connaissances



Travail autour de groupes de travail thématique du cluster avec désignation d'un coordonnateur





giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Mandaté par :



Ministère fédéral
de l'Environnement, de la Protection de la Nature,
de la Construction et de la Sûreté nucléaire

de la République fédérale d'Allemagne