



Republic  
of Rwanda

CLIMATE  
PROMISE



CBIT-GSP  
CLIMATE TRANSPARENCY



Partenariat sur la Transparence  
dans l'Accord de Paris  
Cluster Francophone



CITEPA



# L'ATELIER TECHNIQUE DU RESEAU FRANCOPHONE SUR LA TRANSPARENCE CLIMATIQUE

*Suivi des CDN pour l'atténuation, l'adaptation & les moyens de mise en œuvre,  
ainsi que le rapportage sur l'adaptation*

Réseau Francophone

25-28 juin 2024, Kigali, Rwanda

# Contenu de la présentation

**Partie 1:** Contexte: l'adaptation dans les accords internationaux

**Partie 2:** Cadres de rapportage sur l'adaptation

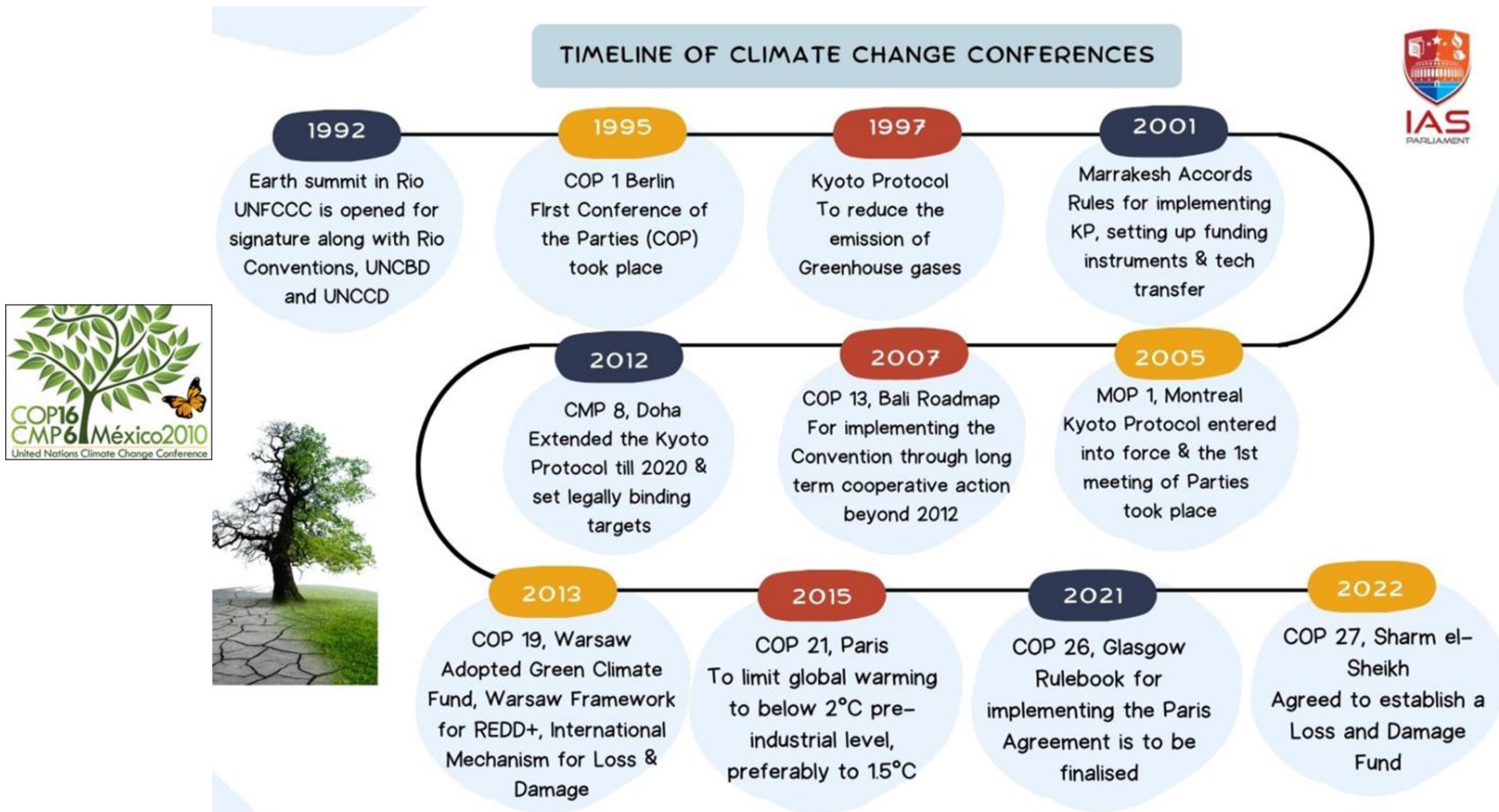
**Partie 3:** Défis spécifiques du rapportage sur l'adaptation

**Partie 4:** Référentiels

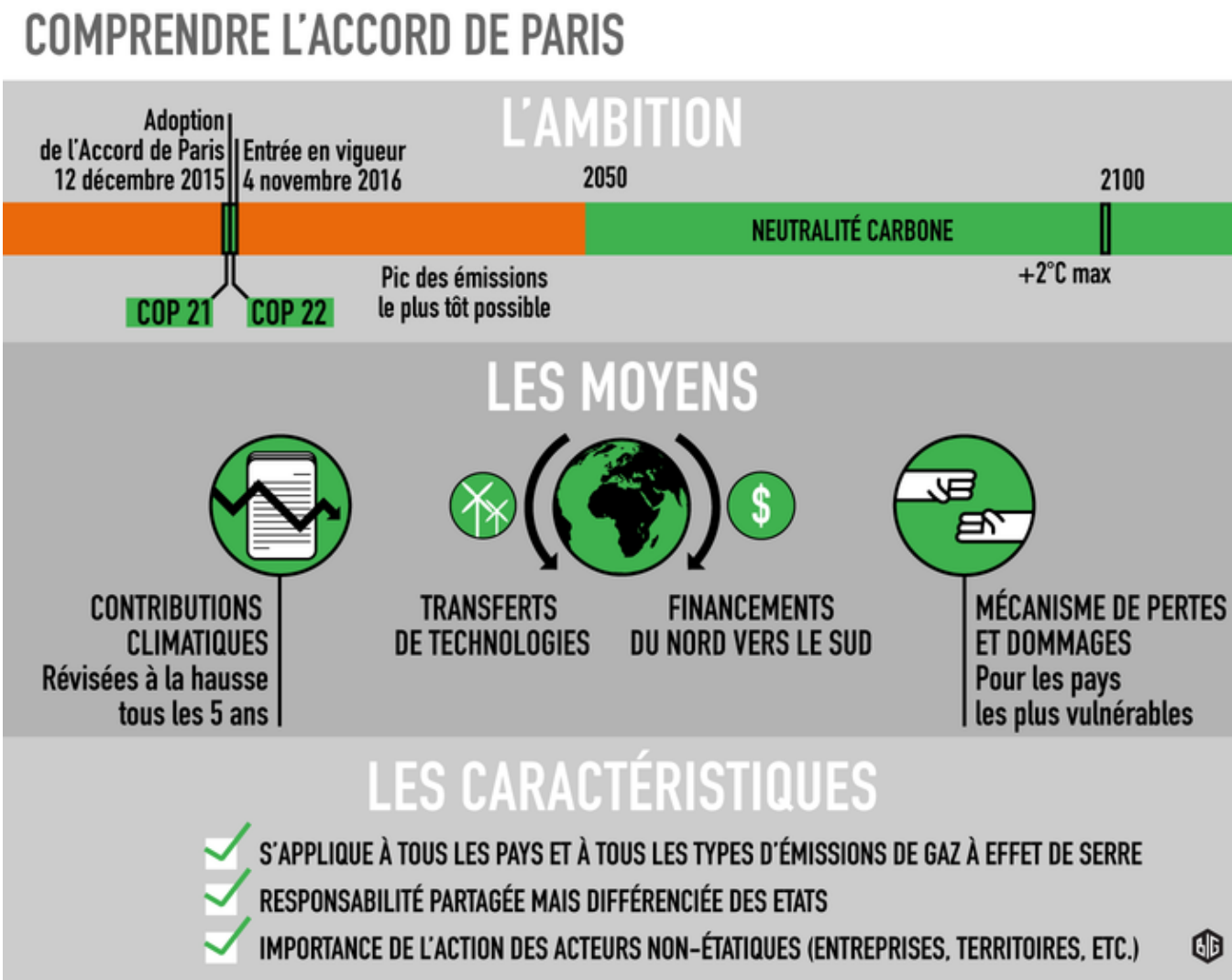
**Partie 5:** Axes de discussion de groupe

# Partie 1: Contexte: l'adaptation dans les accords internationaux

# Quelques dates clés



# L'adaptation dans l'Accord de Paris



- Les exigences en matière de rapports (et donc de suivi et d'évaluation) ont été "formalisées" dans le cadre de l'Accord de Paris : article 7 - Adaptation ; article 13 - Cadre de transparence renforcé).
- La COP27 a initié le développement d'un cadre pour l'objectif global d'adaptation / le programme de travail de Glasgow-Sharm el-Sheikh sur l'objectif global d'adaptation.
- Définition d'une nouvelle génération de PAN (et de plans locaux)

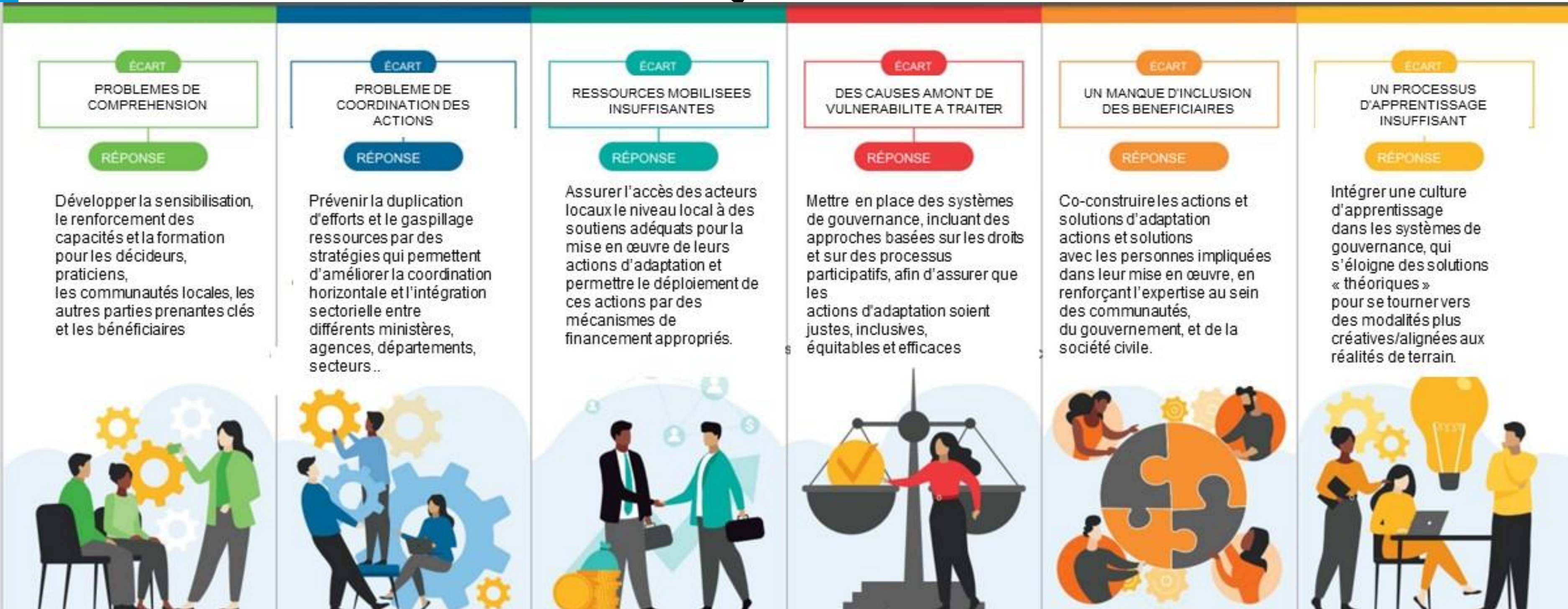
# Accord de Paris –

## Article 7

- Objectif mondial en matière d'adaptation: renforcer les capacités d'adaptation ; accroître la résilience aux changements climatiques ; réduire la vulnérabilité à ces changements
- Processus de planification de mesures d'adaptation via:
  - La réalisation de mesures, d'engagements ou d'efforts d'adaptation
  - La réalisation de plans nationaux d'adaptation
  - L'évaluation des effets des changements climatiques et de la vulnérabilités à ces changements
  - Le suivi et l'évaluation des plans, politiques, programmes et mesures d'adaptation et les enseignements à retenir
  - Le renforcement de la resilience des systems socioéconomiques et écologiques
  - Communication sur l'adaptation: priorités, besoins en matière de mise en œuvre et d'appui, projets et mesures.

# Déploiement des politiques et mesures d'adaptation: où en est-on?

# Quelques messages clés (Bilan Mondial, 2023)



Adapté et traduit à partir de:

VOICES FROM THE GROUND FOR THE GLOBAL STOCKTAKE  
What is missing to make better progress for adaptation?



Cette soumission est réalisée en partenariat avec les membres de l'ARA, notamment le Réseau de connaissances sur le climat et le développement (CDKN), l'Institut international du développement durable (IISD), le Partenariat mondial pour la résilience (GRP) et Sud Sud Nord (SSN).

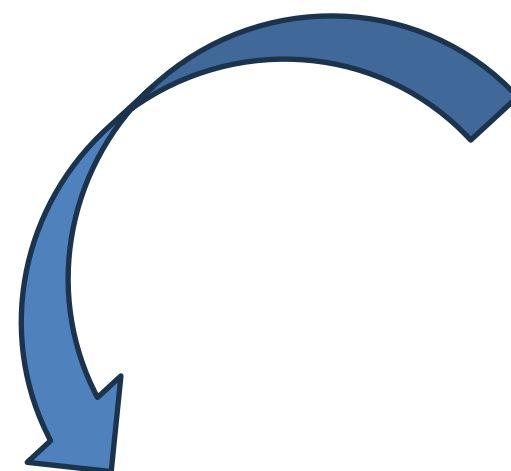
# Quelques messages clés ... rapport UNEP, 2023

- ✓ Des investissements et une planification inadéquats
- ✓ Coûts actualisés de l'adaptation pour les pays en développement estimés entre 215 et 387 milliards de dollars par an au cours de cette décennie
- ✓ Besoins de financement de l'adaptation des pays en développement 10 à 18 fois plus importants que les flux de financements publics internationaux (+50% / estimation précédente)
- ✓ Stagnation des efforts de planification et de mise en œuvre de l'adaptation
- ✓ Augmentation des pertes et dommages liés au climat
- ✓ Nécessité d'investir dès maintenant pour minimiser les coûts à l'avenir
- ✓ Nécessité de trouver des moyens innovants de financement pour l'adaptation – accent sur l'adaptation anticipée et l'efficacité.
- ✓ COP28 pour un nouvel élan en matière d'adaptation et sur la question des pertes et dommages

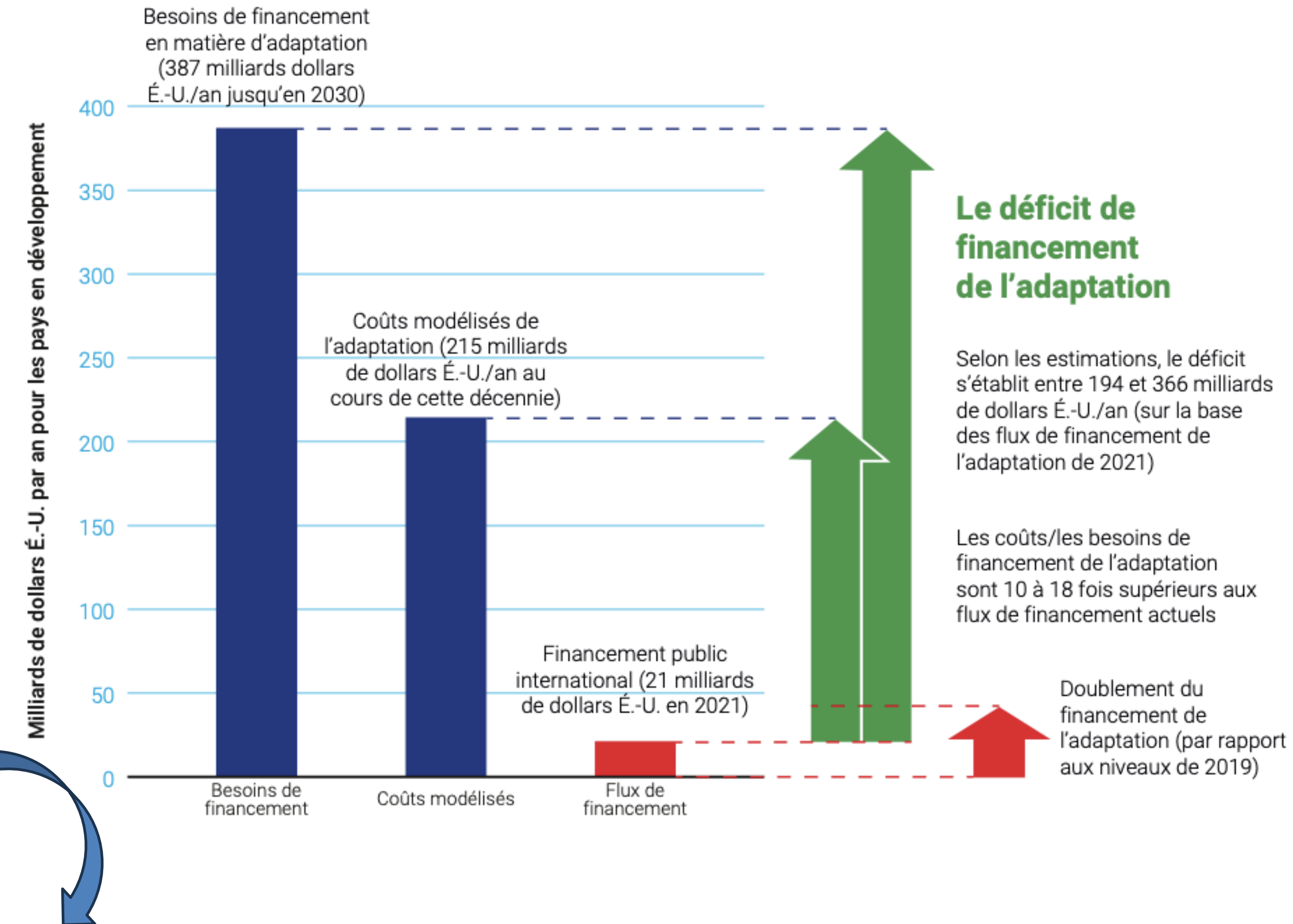


# ... le défi du financement

Rapport PNUE 2023  
sur l'écart entre les  
besoins et les  
perspectives en  
matière d'adaptation



... ce qui justifie d'autant  
plus la mise en place de  
dispositifs de suivi-  
évaluation-rapportage



# Accord de Paris –

## Article 13

- L'article 13 instaure le Cadre de transparence renforcé (Enhanced Transparency Framework, ETF) afin de mesurer régulièrement les progrès des pays en matière de climat.
- Toutes les parties à la CNUCC doivent mettre en place un système MRV national qui permet notamment de rapporter les efforts en matière d'adaptation et les résultats atteints.
- Cadre de rapportage mais flexibilité accordée aux pays non-Annexe 1. Le rapportage de l'adaptation n'est pas obligatoire. Ce cadre fournit néanmoins des recommandations concernant le contenu attendu et le format des différents rapports (Biennial Transparency report, Communication sur l'adaptation).
- Décision 18/CMA.1: précise les modalités, procédures et directives applicables dans le cadre de l'article 13. Elle indique notamment les informations à rapporter en matière d'adaptation dans le cadre de l'ETF.

# **Partie 2: Cadres de rapportage sur l'adaptation**

# MRV, M&E, Transparence ?

## Suivi

**Processus continu et systématique de suivi des progrès réalisés dans la planification et la mise en œuvre d'une politique, d'un programme ou d'une autre intervention d'adaptation au changement climatique, en tenant compte de ses objectifs et apports spécifiques.**

## Evaluation

**Processus systématique, transparent et objectif d'évaluation de l'efficacité d'une politique, d'un programme ou d'une autre intervention d'adaptation aux changements climatiques en fonction de ses objectifs spécifiques, généralement en termes d'impact sur la réduction de la vulnérabilité et l'augmentation de la résilience.**

## Mesure

**Le processus de collecte de données au fil du temps, fournissant des ensembles de données de base, y compris l'exactitude et la précision associées, pour la gamme de variables pertinentes.**

## Rapportage (notification)

**La communication des informations recueillies sur les progrès ou l'impact d'une politique, d'un programme ou d'une autre intervention en matière de changement climatique.**

## Verification (UNFCCC)

**Processus de vérification formelle des rapports**

# Différents instruments de communication

**Communication auprès de la CNUCC**

**Rapports Biennaux de Transparence / chapitre adaptation**

**Communications Nationales / chapitre adaptation**

**Communication sur l'Adaptation**

**Documents stratégiques et de planification**

**CDN**

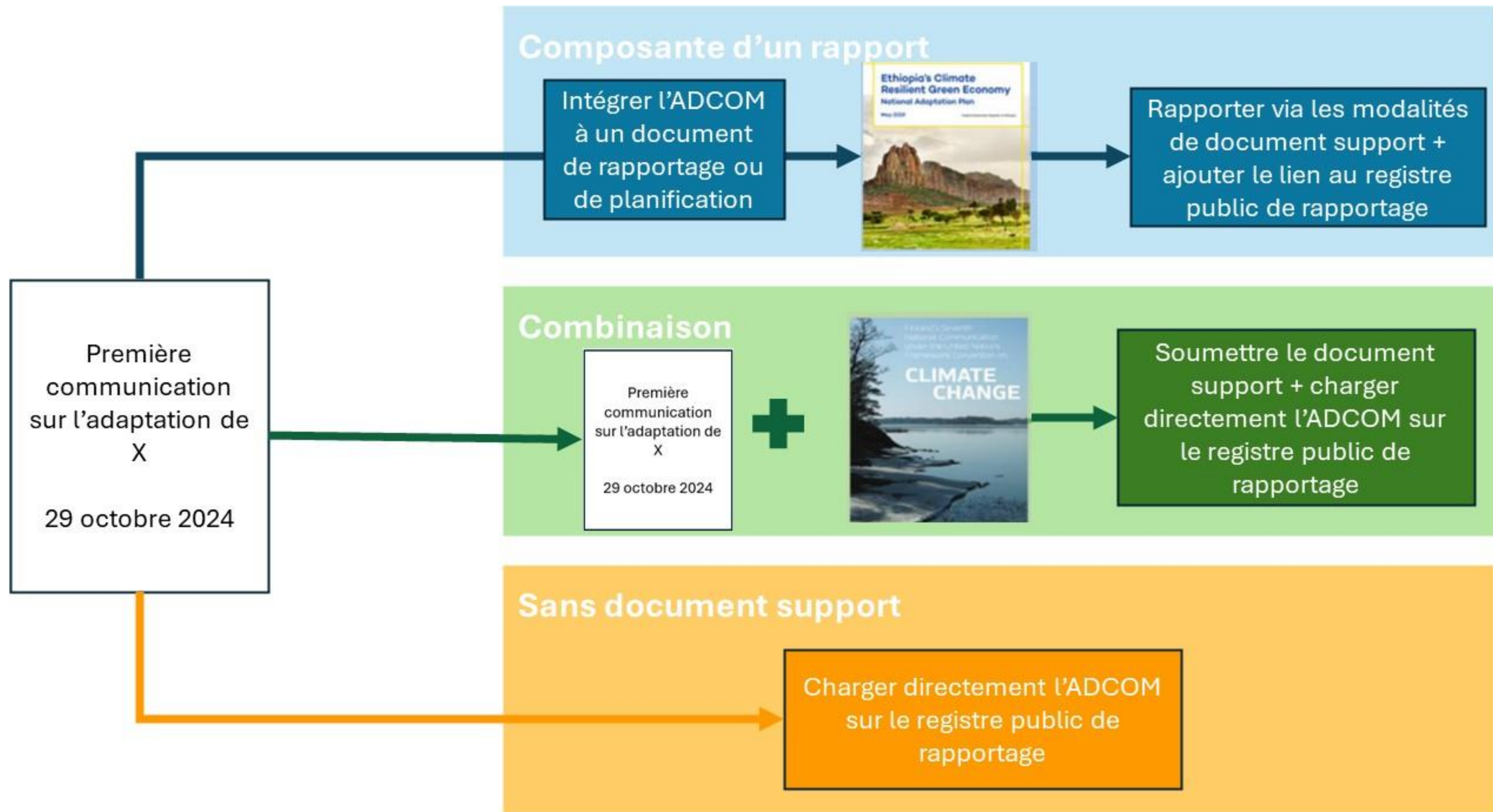
- Appel de Lima: possibilité aux parties d'inclure une composante d'adaptation dans leurs contributions prévues déterminées au niveau national.
- Décision 9/CMA.1: orientations transversales pour les ADCOM et d'orientations pour les composantes d'adaptation des CDN en particulier.

**NAP**

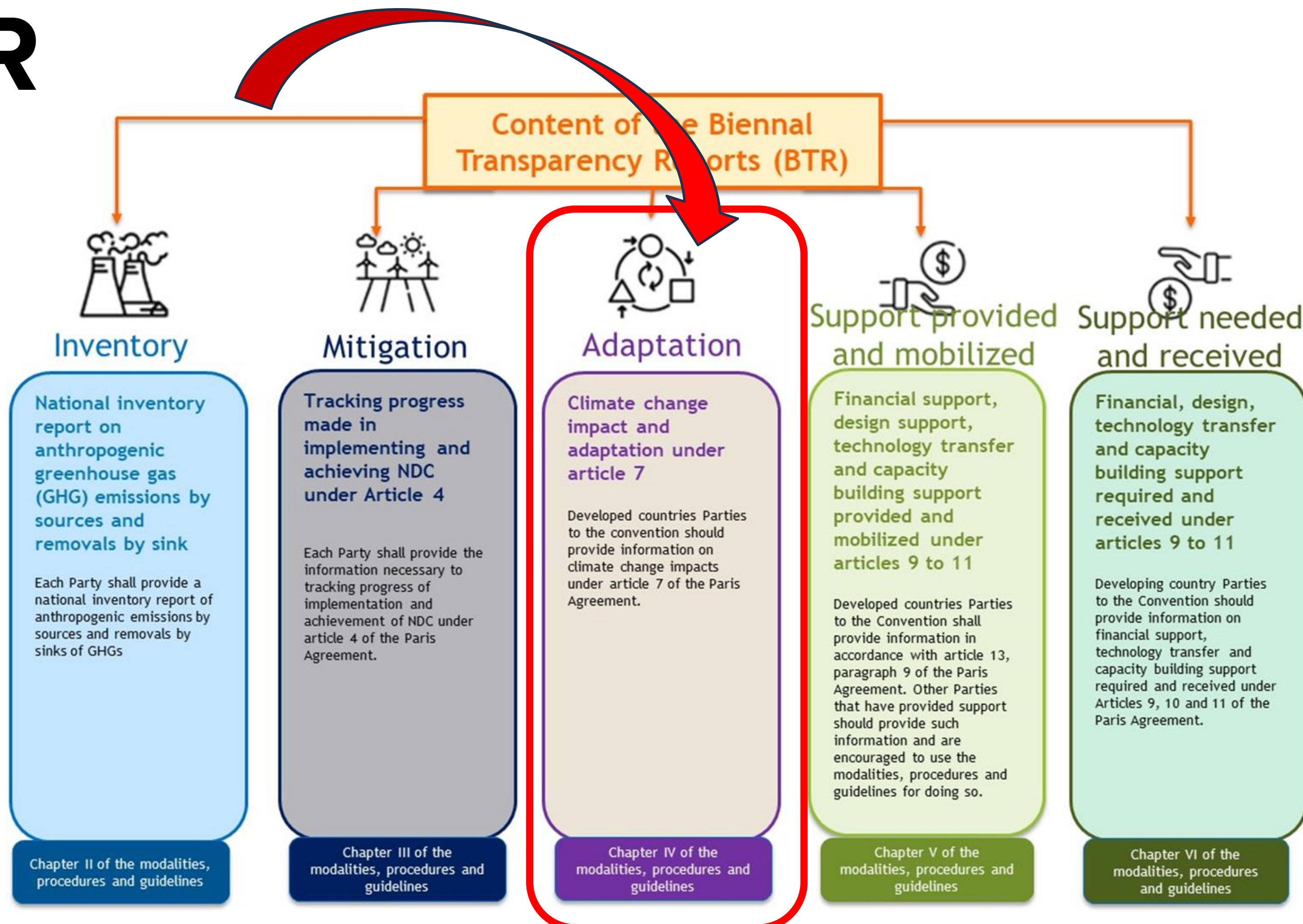
- Instruments de politique nationale permettant de coordonner et de piloter les actions d'adaptation nationales - UNFCCC Cancun Adaptation Framework, 2010
- Servent de plan d'action général pour l'adaptation nationale et englobant tous les secteurs, tous les niveaux de gouvernance et toutes les zones géographiques.

**Cadres nationaux sur l'action climatique**

# Complémentarité des supports



# BTR



# ... une démarche qui reste flexible

## De l'information au rapportage

Lien	Explication	Obligatoire	Volontaire
Inventaire GES - NIR	Un inventaire national d'émissions doit être fourni au sein du NIR, selon les directives présentées dans la section II des MPG	Oui	
Information nécessaire pour suivre les progrès des NDCs - BTR	Cette information devrait être rapportée au sein du BTR	Oui	
Information en lien avec les impacts du changement climatique et l'adaptation	Cette information devrait être intégrée au BTR. Bien qu'elle ne soit pas obligatoire, elle peut faciliter la reconnaissance des risques climatiques, impacts, efforts d'adaptation, priorités, obstacles, etc des pays en développement		Oui
Information sur le soutien fourni et mobilisé - BTR	Cette information doit être fournie par les pays développés Parties en s'appuyant sur les MPG. Les autres Parties qui fournissent un soutien doivent fournir cette information	Seulement pour les pays développés	Oui (pour les pays en développement)



# Chapitre adaptation

A. Circonstances nationales, arrangements institutionnels et cadre légaux

B. Impacts, risques et vulnérabilités

C. Priorités et obstacles

D. Stratégies, politiques, plans, objectifs et actions d'adaptation à intégrer aux politiques et stratégies nationales

E. Progrès dans la mise en œuvre de l'adaptation

F. Suivi et évaluation des actions et processus d'adaptation

G. Information related to averting, minimizing and addressing loss and damage associated with climate change impacts

H. Coopération, bonnes pratiques, expérience et

**Atelier 1.**

**Atelier 2.**

# Partie 3:

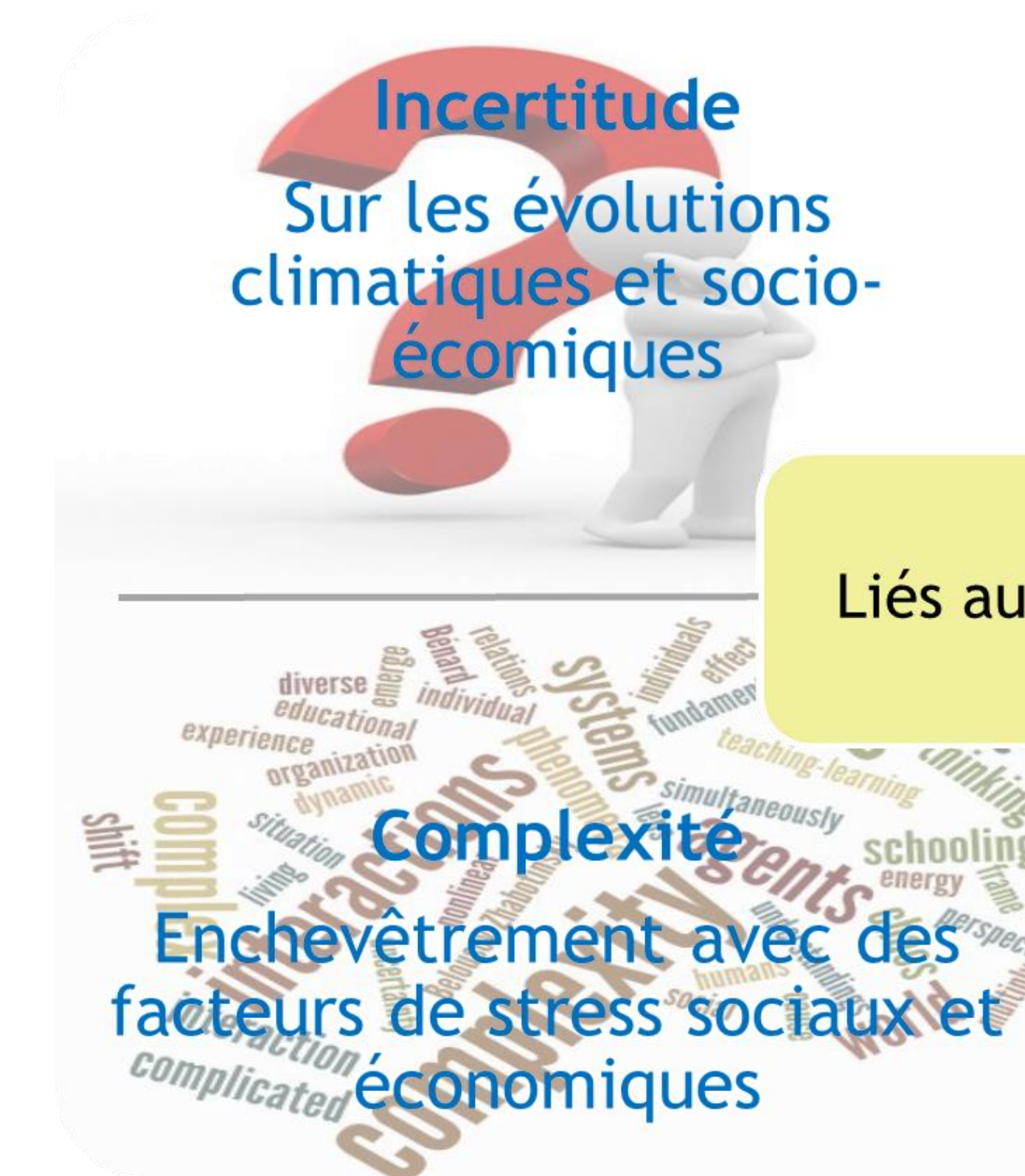
Défis spécifiques

---

du rapportage

sur l'adaptation

# **Suivi Evaluation Rapportage ... un chantier en cours**



# Suivi Evaluation Rapportage ... des leçons à tirer de 15 ans d'expérience

## Initiatives à un niveau « national »

Dispositifs développés pour suivre & évaluer les progrès en matière d'adaptation (PNA)

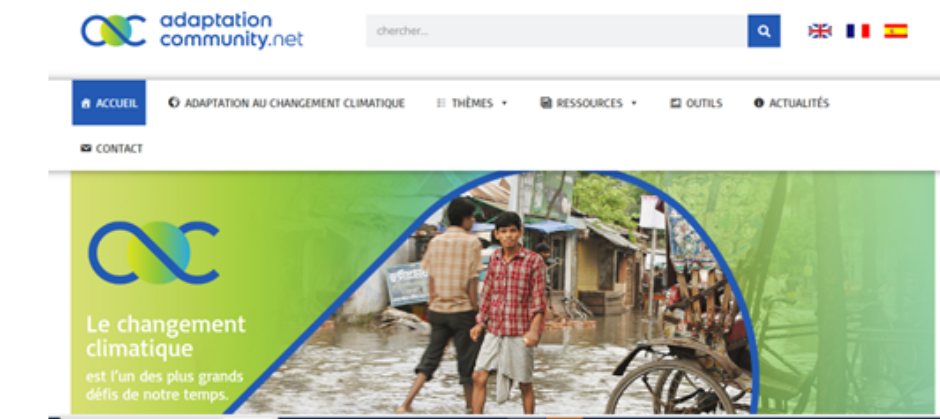
## Initiatives à un niveau « régional »

Outils et méthodologies développés au niveau UE par exemple (tableau de bord de l'UE pour évaluer les progrès accomplis dans les pays ...)

## Initiatives à un niveau « local »

Outils et methodologies développés par des réseaux d'acteurs (ex: C40 avec un set d'indicateurs de réalisation, de résultat et d'impact), la Convention mondiale des maires avec un cadre de reporting commun sur les évaluations des risques et de la vulnérabilité France: Référentiel TACCT (ADEME)

## Travaux académiques



# Suivi Evaluation Rapportage ... un chantier en cours

Adaptation Committee

Interim version June 2021

21 June 2021  
Revised updated draft

---

Draft supplementary guidance for voluntary use by Parties in communicating  
information in accordance with the possible elements of an adaptation  
communication



United Nations  
Climate Change

**Approaches to  
reviewing the overall  
progress made in  
achieving the global  
goal on adaptation**

Technical paper by the Adaptation Committee

Vers des référentiels communs ?

# Partie 4: Référentiels ? Zoom sur le GGA

---

# Vers des indicateurs de rapportage communs ? Travaux sur le GGA

*Besoin de référentiels partagés pour rendre compte au regard de « l'objectif global de l'adaptation » (global adaptation goal)*

## Trois composantes essentielles prédéfinies pour cet objectif:

- l'amélioration de la capacité d'adaptation,
- le renforcement de la résilience
- la réduction de la vulnérabilité au changement climatique.

**Préconisation émergente de promouvoir un processus commun plutôt que une/des métriques communes**

- Basé sur une approche de type cadre logique avec un système d'indicateurs associé
- Permettant de comparer les progrès réalisés dans la formulation et la mise en œuvre des plans d'actions

# Vers des indicateurs de rapportage communs ? Travaux sur le GGA

- Les négociateurs n'ont pas défini de cadre pour caractériser l'objectif mondial d'adaptation, y compris des objectifs clairs ou la manière dont ils seraient mesurés.
- Objectifs mondiaux assortis de délais pour des thèmes et secteurs spécifiques (tels que l'eau et la santé) et pour le processus politique d'adaptation - objectifs non quantifiés
- Défi du financement confirmé: les résultats du Bilan mondial reconnaissent que le soutien financier doit être considérablement accru au-delà de l'engagement actuel de doubler le financement de l'adaptation, et que les besoins en matière d'adaptation évolueront

Nouveau programme de travail planifié sur 2 ans

« sur les indicateurs permettant de mesurer les progrès accomplis en ce qui concerne la réalisation des cibles visées, en vue de déterminer et, le cas échéant, de mettre au point des indicateurs et des éléments chiffrés potentiels pour ces cibles »

# Vers des indicateurs de rapportage communs ? Travaux sur le GGA

## Objectifs spécifiques (non quantifiés)

- Réduire considérablement les pénuries d'eau d'origine climatique et renforcer la climatorésilience face aux dangers liés à l'eau
- Atteindre l'objectif d'une résilience face aux changements climatiques pour ce qui est de la production alimentaire et agricole, ainsi que de l'approvisionnement alimentaire et de la distribution des denrées alimentaires
- Atteindre l'objectif d'une résilience face aux effets des changements climatiques sur la santé, promouvoir des services de santé climatorésilients et réduire de manière significative la morbidité et la mortalité liées aux changements climatiques
- Réduire les incidences du climat sur les écosystèmes et la biodiversité et accélérer le recours à l'adaptation fondée sur les écosystèmes et aux solutions fondées sur la nature
- Accroître la résilience des infrastructures et des établissements humains face aux effets des changements climatiques, afin de garantir en permanence des services essentiels pour tous
- Réduire considérablement les effets néfastes des changements climatiques sur la lutte contre la pauvreté et sur les moyens de subsistance
- Protéger le patrimoine culturel des dangers liés aux changements climatiques en élaborant des stratégies d'adaptation visant à préserver les pratiques culturelles et les sites patrimoniaux

# **Partie 5: Pourquoi et comment les pays devraient- ils rapporter? (pour discussion de groupe)**

## **Question 1**

Pourquoi vous intéressez-vous au rapportage de l'adaptation?

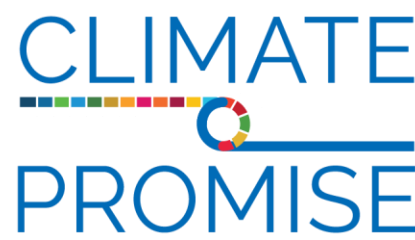
## **Question 2**

Quels sont les différents supports que vous utilisez actuellement pour communiquer / rapporter sur vos politiques et mesures d'adaptation ? (international et national)

## **Question 3**

Des leçons à tirer / des expériences à partager des exercices passés ?

# Cet atelier est financé par



Supported by:



on the basis of a decision  
by the German Bundestag



From  
the People of Japan



Federal Ministry  
for Economic Cooperation  
and Development



UK Government



Government of Iceland  
Ministry for Foreign Affairs



+ UNDP's  
Core Donors



**CBIT-GSP**  
CLIMATE TRANSPARENCY

**UN** environment  
programme

copenhagen  
climate centre

supported by



**Partenariat sur la Transparence**  
dans l'Accord de Paris  
Cluster Francophone

Avec le soutien du



Ministère fédéral  
de l'Économie  
et de la Protection du Climat

Ministère fédéral  
des Affaires étrangères



Avec des contributions techniques:



**United Nations**  
Framework Convention on  
Climate Change