



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

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

Contenu de la présentation

Partie 1: Mise en perspective / REX rapportage

Partie 2: Contenu attendu du chapitre adaptation du BTR

Partie 3: Présentation / illustration_ sections A,B,C,D

Partie 4: Présentation / illustration_ sections E,F,G,H

Partie 1: Mise en perspective / REX rapportage

REX PNA ... rapportage en émergence

✓ Revue interne faite en 2021 sur 16 PNA

(Albania, Brazil, Burkina Faso, Ethiopia, Grenada, Kenya, Saint Vincent and the Grenadines, Togo, Uruguay, Cameroon, Peru, South Africa, Kiribati, Sri Lanka, Suriname)

✓ Travaux de synthèse du Comité Adaptation UNFCCC

UNFCCC, 2021, Approaches to reviewing the overall progress made in achieving the global goal on adaptation

UNFCCC, 2022, Synthesis report for the technical assessment component of the first global stocktake - State of adaptation efforts, experiences and priorities

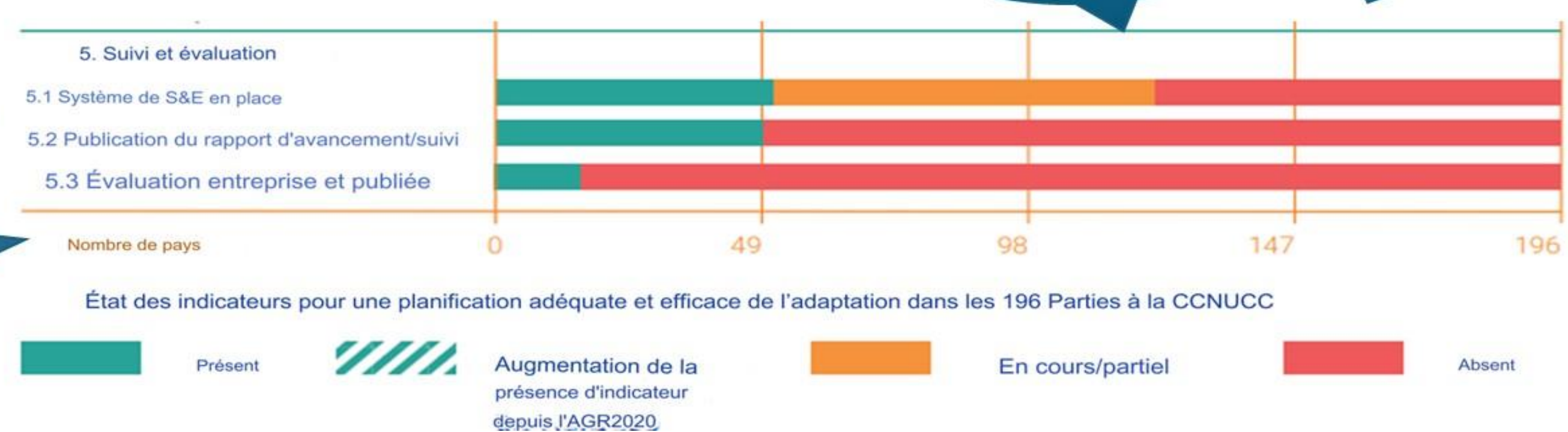


“Relevabilité”

“Tirer des leçons du passé”

“Outil de pilotage”

“Développement des connaissances, retours d'expériences”



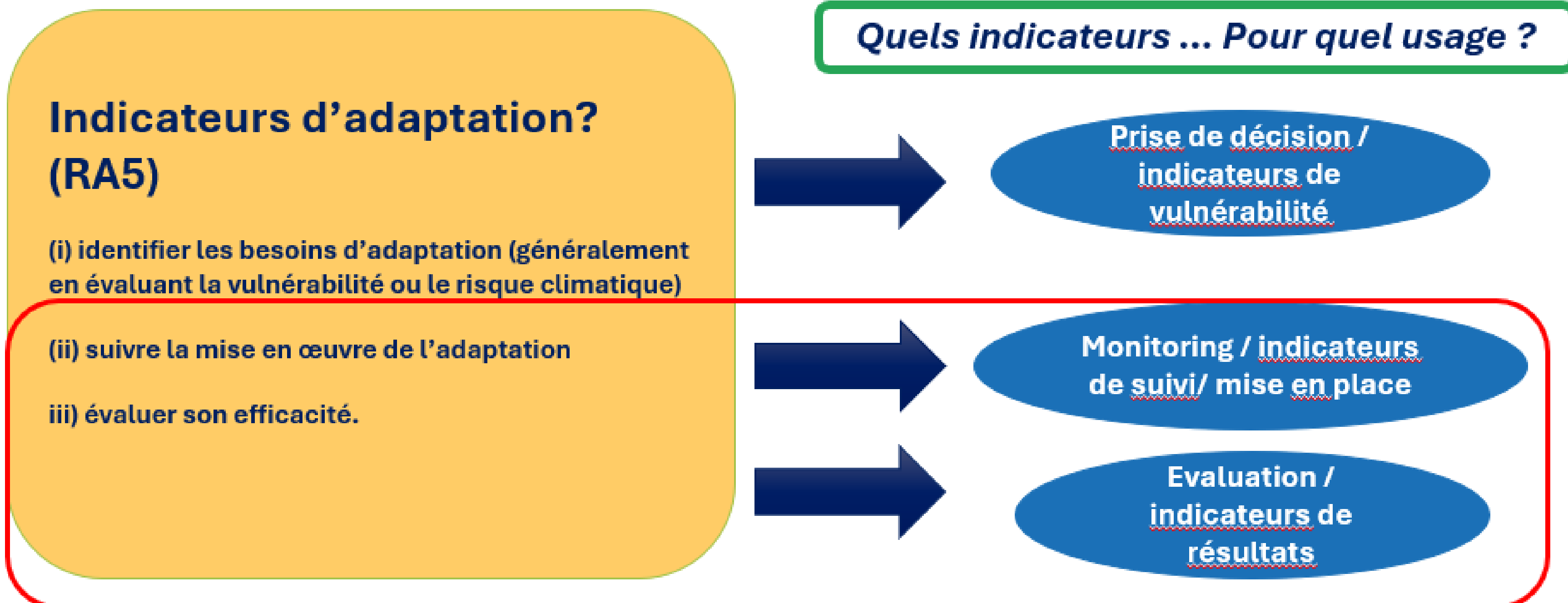
REX PNA ... la question des indicateurs

➤ **Nombre et nature des indicateurs** très variable

Intervalle	Nombre de PNA (sur un échantillon de 16)	Pays
0-100	10	Albania, Brazil, Burkina Faso, Ethiopia, Grenada, Kenya, Saint Vincent and the Grenadines, Togo, Uruguay
100-300	3	Cameroon, Peru, South Africa
>300	3	Kiribati, Sri Lanka, Suriname

- **Identification et sélection** des indicateurs liées au **cadre logique** lorsqu'il est développé
- **Catégorisation variable** mais également alignée à l'approche cadre logique (produits, résultats, impacts); avec prédominance des indicateurs sur les produits (à savoir suivi de la mise en place des activités)
- Une catégorie significative pour les **indicateurs sur le processus de planification / système de gouvernance**
- Quelques approches pour définir des **indicateurs « intégrés »** (c.à.d. valable pour l'atténuation et l'adaptation)
- Selon les cas, une **combinaison d'échelles** (nationale, sectorielle, locale), voire une **approche par programmes**

Indicateurs: structure et catégoriser



Partie 2:

Contenu attendu

du chapitre

adaptation du BTR

A) Circonstances nationales, dispositions institutionnelles et cadres juridiques	<ul style="list-style-type: none"> • Circonstances nationales liées aux actions d'adaptation • Arrangements institutionnels et de gouvernance (évaluation des impacts, prise de décision, planification, coordination, S&E) • Cadres législatifs, politiques et réglementaires
B) Impacts, risques et vulnérabilités	<ul style="list-style-type: none"> • Tendances et aléas climatiques (courants, projetés) • Impacts observés et potentiels des changements climatiques (sectoriels, économiques, sociaux, environnementaux) • Approches, méthodologies, outils, incertitudes et défis
C) Priorités et obstacles	<ul style="list-style-type: none"> • Priorités nationales et progrès • Défis, lacunes, obstacles à l'adaptation
D) Stratégies, politiques, plans, objectifs, actions pour intégrer l'adaptation dans les politiques et stratégies nationales	<ul style="list-style-type: none"> • Actions conformes à l'objectif mondial sur l'adaptation (art. 7 (1) AP) • Objectifs, actions, plans, stratégies, politiques, efforts pour renforcer la résilience • Priorités de développement en lien avec l'adaptation et les impacts des changements climatiques • Solutions basées sur la nature pour l'adaptation aux changements climatiques • Actions d'adaptation et / ou plans de diversification économique conduisant à des co-bénéfices d'atténuation • etc..
E) Progrès dans la mise en œuvre de l'adaptation	<ul style="list-style-type: none"> • Mise en œuvre des actions d'adaptation • Mesures prises pour formuler, mettre en œuvre, publier et mettre à jour les programmes nationaux et régionaux; stratégies et mesures, cadres politiques (par ex. plans nationaux d'adaptation) et autres informations pertinentes; • La mise en œuvre des actions d'adaptation identifiées dans les communications sur l'adaptation actuelles et passées, y compris les efforts pour • Mise en œuvre des actions d'adaptation identifiées dans les communications sur l'adaptation échéant; • Activités de coordination et changements dans
F) S&E des actions et processus d'adaptation	<ul style="list-style-type: none"> • Informations sur les systèmes nationaux de suivi et d'évaluation de la mise en œuvre des actions d'adaptation (en cours, en développement) • Réalisations, efficacité, résilience, résultats,... • Approches, indicateurs, évaluation • Bonnes pratiques, expériences, leçons apprises • Etc.
G) Informations sur la prévention, la réduction et la gestion des pertes et des dommages	<ul style="list-style-type: none"> • Impacts observés et potentiels des changements climatiques (y compris liés aux événements météorologiques extrêmes et aux événements à évolution lente) • Activités liées à la prévention, à la réduction et à la gestion des pertes et dommages • Arrangements institutionnels pour la mise en œuvre de ces activités
H) Coopération, bonnes pratiques, expérience et enseignements tirés	<ul style="list-style-type: none"> • Efforts de partage d'informations, de bonnes pratiques, d'expériences et de leçons apprises (science, planification, politiques, projets, amélioration de la durabilité et de l'efficacité des actions, etc.) • Renforcer la recherche et les connaissances scientifiques (climat, recherche, observation systématique, systèmes d'alerte précoce, S&E)

Partie 3: Présentation / illustration_

sections A,B,C,D

SECTION A

A) Circonstances nationales, dispositions institutionnelles et cadres juridiques

- Circonstances nationales liées aux actions d'adaptation
- Arrangements institutionnels et de gouvernance (évaluation des impacts, prise de décision, planification, coordination, S&E)
- Cadres législatifs, politiques et réglementaires

Retour d'expérience

SECTION B

B) Impacts, risques et vulnérabilités

- Tendances et aléas climatiques (courants, projetés)
- Impacts observés et potentiels des changements climatiques (sectoriels, économiques, sociaux, environnementaux)
- Approches, méthodologies, outils, incertitudes et défis

Retour d'expérience

SECTION C

C) Priorités et obstacles

- Priorités nationales et progrès
- Défis, lacunes, obstacles à l'adaptation

Retour d'expérience

SECTION D

<p>D. Stratégies, politiques, plans, objectifs et actions d'adaptation pour intégrer l'adaptation dans les politiques et stratégies nationales</p>	<p>Mise en œuvre de mesures d'adaptation conformément à l'objectif global d'adaptation énoncé à l'article 7, paragraphe 1, de l'accord de Paris.</p>
	<p>Buts, actions, objectifs, entreprises, efforts, plans, stratégies, politiques, priorités, programmes et efforts d'adaptation pour renforcer la résilience</p>
	<p>Comment la meilleure science disponible, les perspectives de genre et les connaissances indigènes, traditionnelles et locales sont-elles intégrées dans l'adaptation ?</p>
	<p>Priorités de développement liées à l'adaptation au changement climatique et à ses effets</p>
	<p>Mesures d'adaptation et/ou plans de diversification économique entraînant des avantages connexes en matière d'atténuation</p>
	<p>Efforts visant à intégrer le changement climatique dans les efforts, les plans, les politiques et les programmes de développement</p>
	<p>Solutions naturelles pour l'adaptation au changement climatique</p>
	<p>Participation des parties prenantes, plans, priorités, actions et programmes.</p>

Retour d'expérience

Exercice

1 Question 1

Où trouver l'information? Identifier pour chaque section les acteurs à solliciter et les documents clés disponibles à exploiter et valoriser dans le cadre du BTR 2024

2 Question 2

Des lacunes spécifiques à mettre en évidence pour renseigner certaines rubriques ? (ce qui peut nécessiter des supports externes par exemple)

Partie 4: Présentation / illustration_ sections E,F,G,H

SECTION E

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

- Mise en œuvre des actions d'adaptation
- Mesures prises pour formuler, mettre en œuvre, publier et mettre à jour les programmes nationaux et régionaux; stratégies et mesures, cadres politiques (par ex. plans nationaux d'adaptation) et autres informations pertinentes;
- La mise en œuvre des actions d'adaptation identifiées dans les communications sur l'adaptation actuelles et passées, y compris les efforts pour répondre aux besoins d'adaptation, le cas échéant;
- Mise en œuvre des actions d'adaptation identifiées dans la composante adaptation de la CDN, le cas échéant;
- Activités de coordination et changements dans la réglementation, les politiques et la planification.

Retour d'expérience

SECTION F

F. Suivi et évaluation des mesures et processus d'adaptation	<p>Mise en place ou utilisation de systèmes nationaux de suivi et d'évaluation de la mise en œuvre des mesures d'adaptation Réalisations, impacts, résilience, examen, efficacité et résultats Approches et systèmes utilisés, et leurs résultats Évaluation et indicateurs : (i) comment l'adaptation a augmenté la résilience et réduit les impacts ; (ii) quand l'adaptation n'est pas suffisante pour éviter les impacts ; (iii) quelle est l'efficacité des mesures d'adaptation mises en œuvre</p>
Retour d'expérience	<p>La mise en œuvre, en particulier en ce qui concerne : (i) la transparence de la planification et de la mise en œuvre (i) la transparence de la planification et de la mise en œuvre ; (ii) la manière dont les programmes de soutien répondent aux vulnérabilités spécifiques et aux besoins d'adaptation ; (iii) la manière dont les mesures d'adaptation influencent d'autres objectifs de développement ; (iv) les bonnes pratiques, l'expérience et les enseignements tirés des changements de politique et de réglementation, des actions et des mécanismes de coordination.</p> <p>Appropriation, engagement des parties prenantes, alignement des mesures d'adaptation sur les politiques nationales et internationales et reproductibilité</p> <p>Les résultats des mesures d'adaptation et la durabilité de ces résultats</p>

SECTION G

G) Informations sur la prévention, la réduction et la gestion des pertes et des dommages	<ul style="list-style-type: none">• Impacts observés et potentiels des changements climatiques (y compris liés aux événements météorologiques extrêmes et aux événements à évolution lente)• Activités liées à la prévention, à la réduction et à la gestion des pertes et dommages• Arrangements institutionnels pour la mise en œuvre de ces activités
------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Retour d'expérience

SECTION H

H. Coopération, bonnes pratiques, expériences et enseignements

Les efforts visant à partager les informations, les bonnes pratiques, l'expérience et les enseignements tirés, notamment en ce qui concerne : (i) la science, la planification et les politiques relatives à l'adaptation ; (ii) les innovations politiques et les projets pilotes et de démonstration ; (iii) l'intégration des mesures d'adaptation dans la planification à différents niveaux ; (iv) la coopération pour partager les informations et renforcer la science, les institutions et l'adaptation ; (v) la zone, l'échelle et les types de coopération et de bonnes pratiques ; (vi) l'amélioration de la durabilité et de l'efficacité des mesures d'adaptation ; (vii) l'aide aux pays en développement pour identifier les pratiques, les besoins, les priorités, les défis et les lacunes en matière d'adaptation d'une manière qui soit cohérente avec l'encouragement des bonnes pratiques.

Renforcer la recherche scientifique et les connaissances liées à (i) le climat, y compris la recherche et l'observation systématique et les systèmes d'alerte précoce, afin d'informer les services climatiques et la prise de décision ; (ii) la vulnérabilité et l'adaptation ; (iii) le suivi et l'évaluation.

Retour d'expérience

Exercice

1 Question 1

Où trouver l'information? Identifier pour chaque section les acteurs à solliciter et les documents clés disponibles à exploiter et valoriser dans le cadre du BTR 2024

2 Question 2

Des lacunes spécifiques à mettre en évidence pour renseigner certaines rubriques ? (ce qui peut nécessiter des supports externes par exemple)

3 Question 3

Quel calendrier possible pour élaborer un chapitre complet sur cette base?