

L'Accord de Paris et les CDN



Carlos Ruiz-Garvia

**Coordonnateur, Centre régional de collaboration
pour l'Amérique latine et les Caraïbes,
Convention-cadre des Nations unies sur les
changements climatiques – CCNUCC**



CFE

IGES



eadb

UNFCCC Regional Collaboration Centres

Catalyse Climate Action





Nations Unies sur les Changements Climatiques COP21/CMP11 Paris, France



SECRETAIRE EXECUTIVE CCNUCC

PRESIDENT

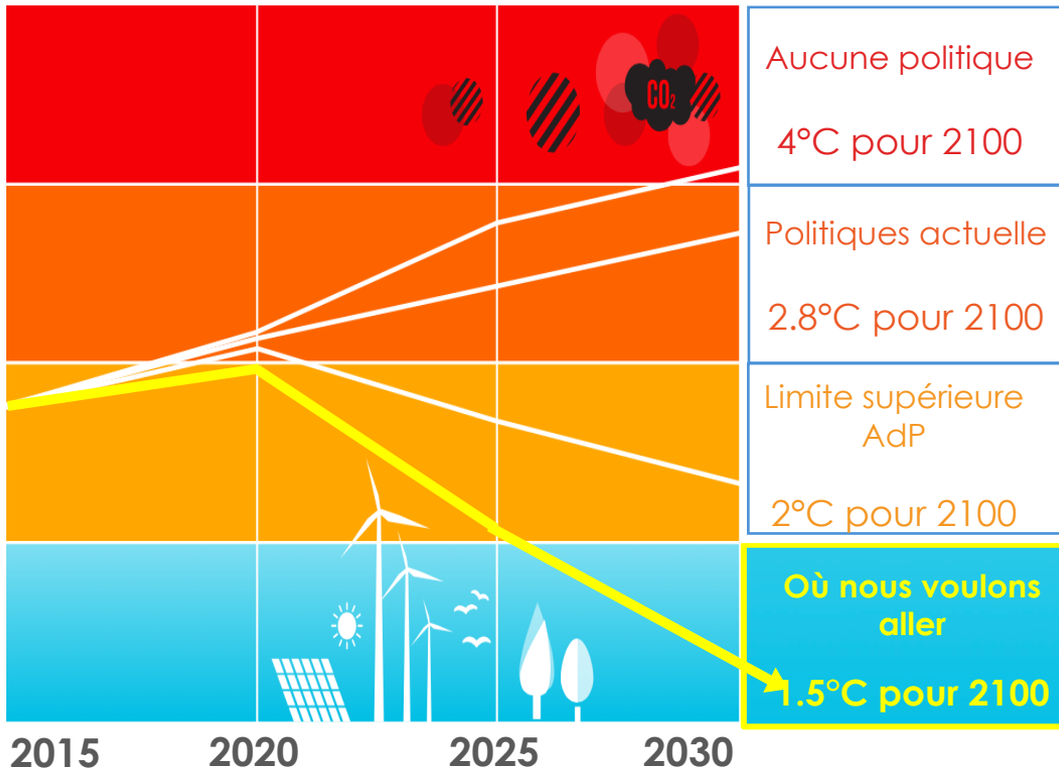
Examen objectif



Changements de température



Impacts mondiaux



*Adapted from UNEP Emissions Gap Report



Migrations dues aux changements climatiques



Développement durable



Sécurité / Conflit



Air/eau

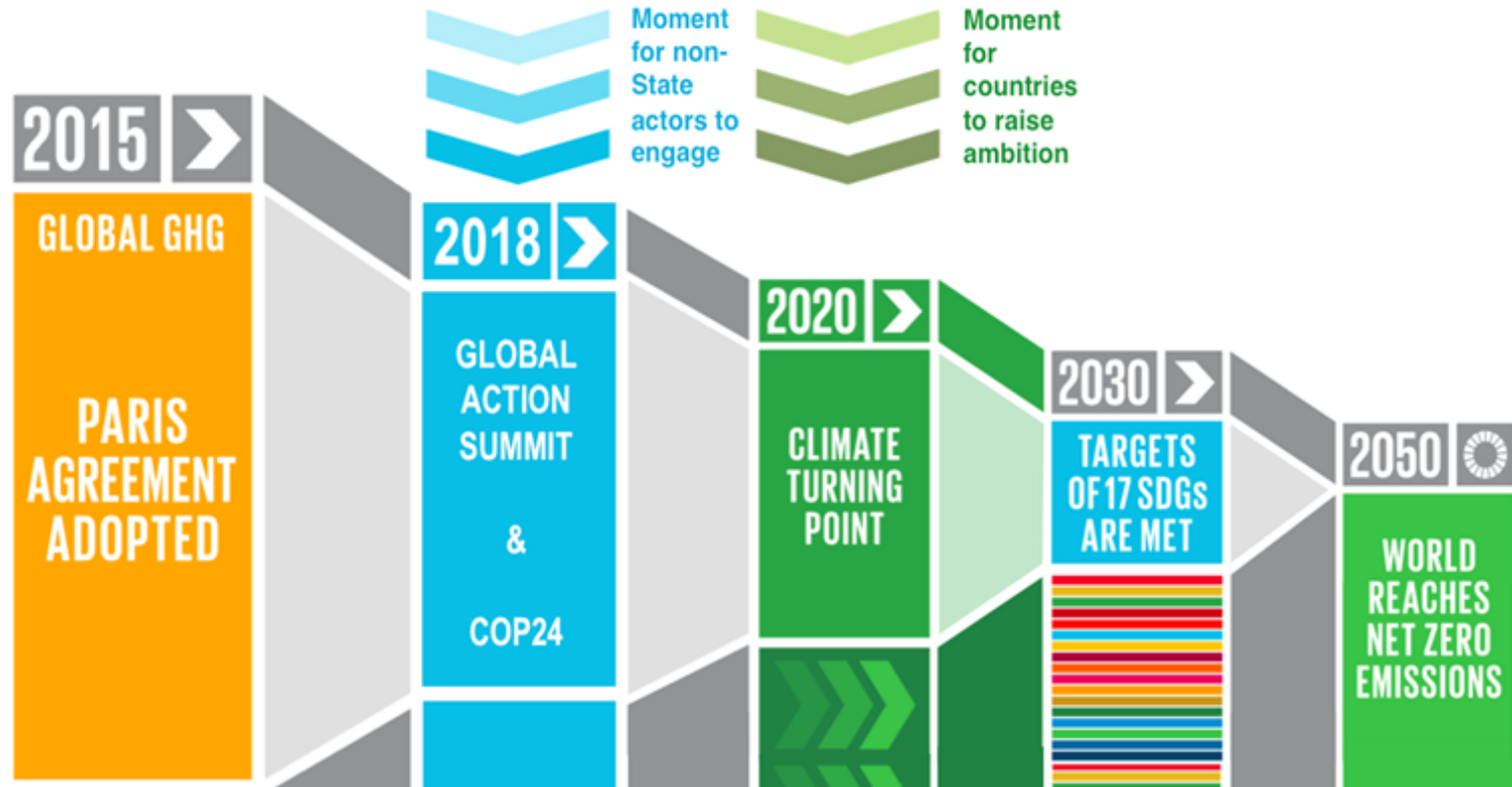


Sécurité alimentaire



Biodiversité

Stratégies à long terme de l'Accord de Paris



Programme de travail de l'Accord de Paris



COP22 2016	Identify how IPCC assessments can inform the Global Stocktake (SBSTA)	Review the WIM (COP)	Initiate work on identifying information to be provided on public finance provided, mobilized, and intended (COP)	Adopt terms of reference for the PCCB (COP)	
COP23 2017	Review institutional arrangements for adaptation (AC)				
COP24 2018	Convene facilitative dialogue to take stock of collective efforts toward the long-term goal of the Paris Agreement (COP)	Provide a special report on impacts of global warming of 1.5C (IPCC)	Consider the recommendations of the APA on the modalities, procedures and guidelines for the transparency of action and support (COP)	Develop modalities for the accounting of public finance for consideration at COP24 (SBSTA)	Develop recommendations on transparency of action and support for consideration at COP24 (APA)
COP25 2019	Re-communicate or update INDCs (Parties)	Communicate long-term low GHG development strategies (Parties)	Adopt the scope and modalities for the periodic assessment of support provided to the Technology Mechanism (COP)	Review the progress, need for extension, effectiveness and enhancement of the PCCB (COP)	

KEY: ■ Ambition Mechanism ■ Transparency and Accountability ■ Adaptation and Loss & Damage
■ Finance ■ Capacity Building ■ Cooperative Action ■ Technology

Adapted from <https://www.wri.org/>

Où en sommes-nous ? processus intergouvernementaux



Engagements des
Parties-prenantes

TALANOA DIALOGUE
FOR CLIMATE AMBITION



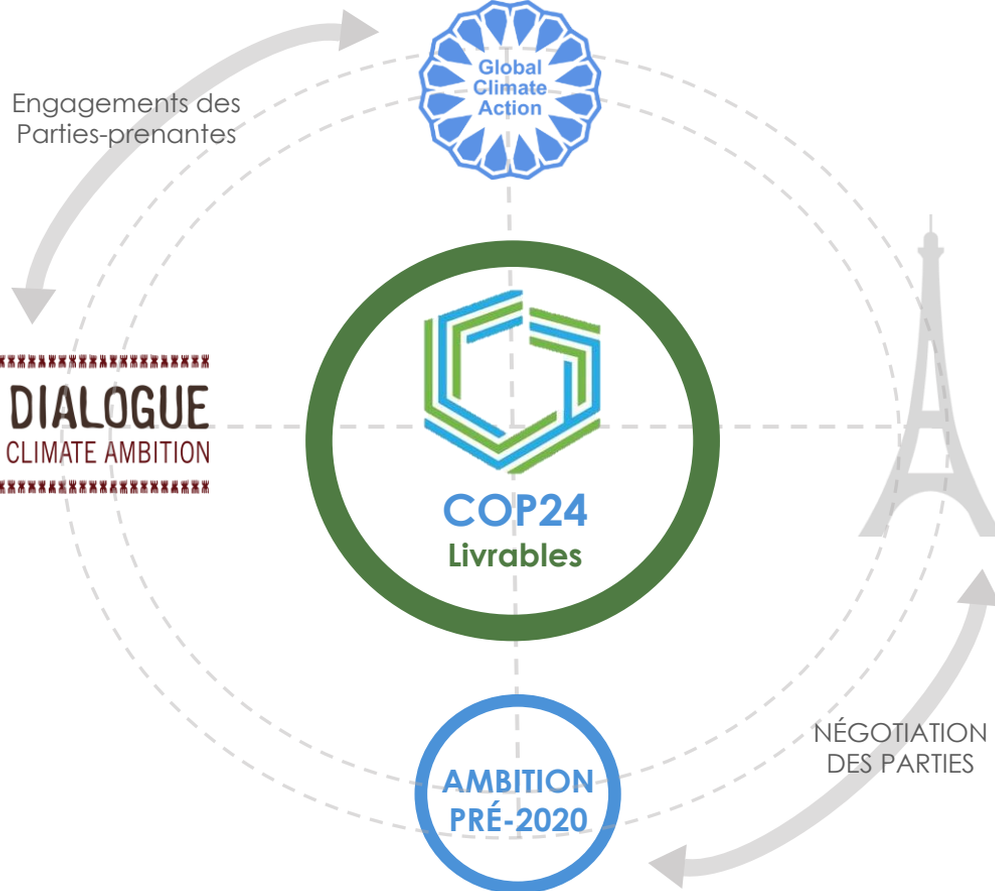
COP24
Livrables



Accord de Paris
Programme de travail



NÉGOTIATION
DES PARTIES



Où en sommes-nous ? Pays



Progrès



Pays aient ratifié



% des émissions
mondiales



NDCs
soumises



°C
réchauffement
climatique

Faits

1. Les émissions de carbone ont augmenté en 2017 après 3 ans sans changements
2. Demande de combustibles fossiles continue de croître
3. Financement non accordé aux pays en développement

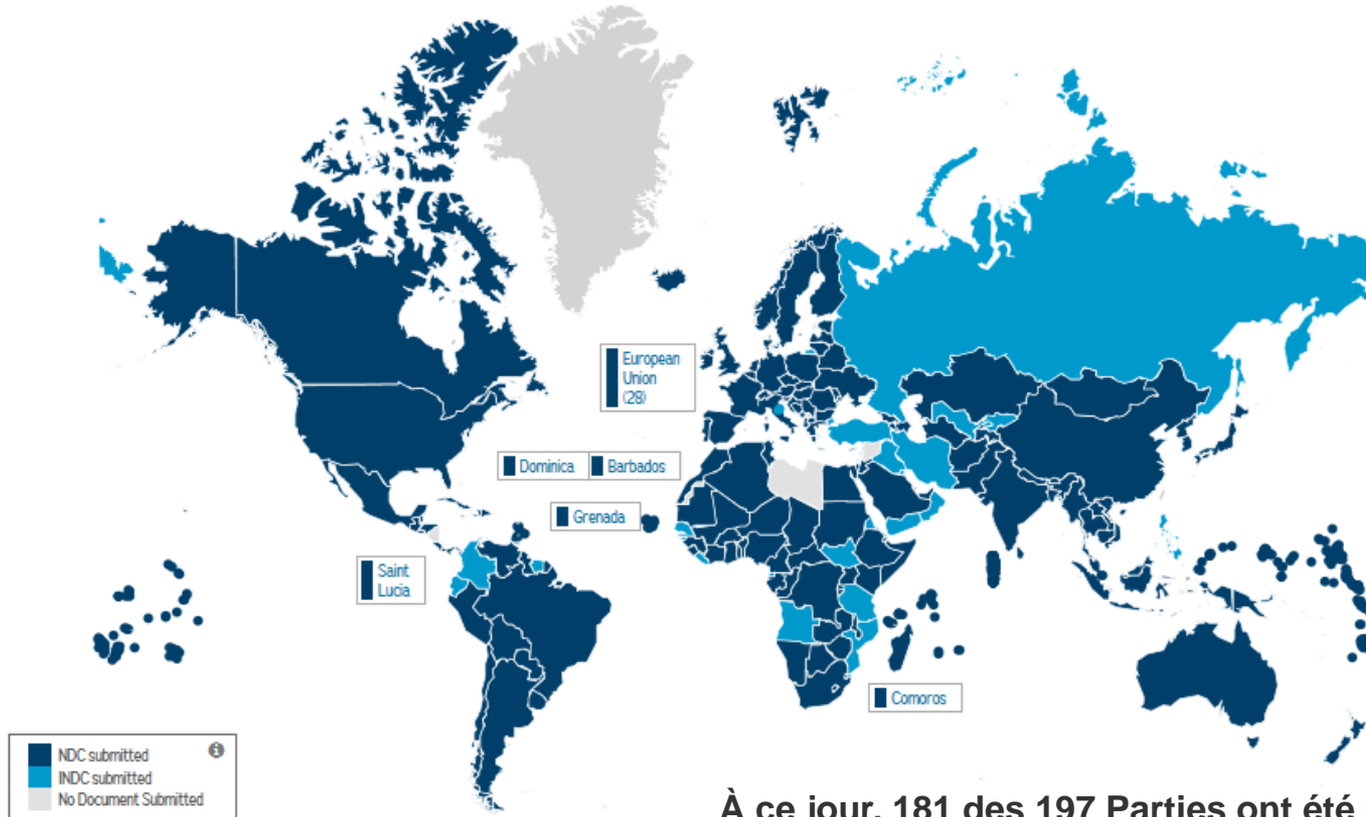
Ce qu'il nous faut

1. Mise en œuvre complète des plans actuels
2. NDCs révisés pour accroître l'ambition

Rôle de l'ONU: des efforts unis

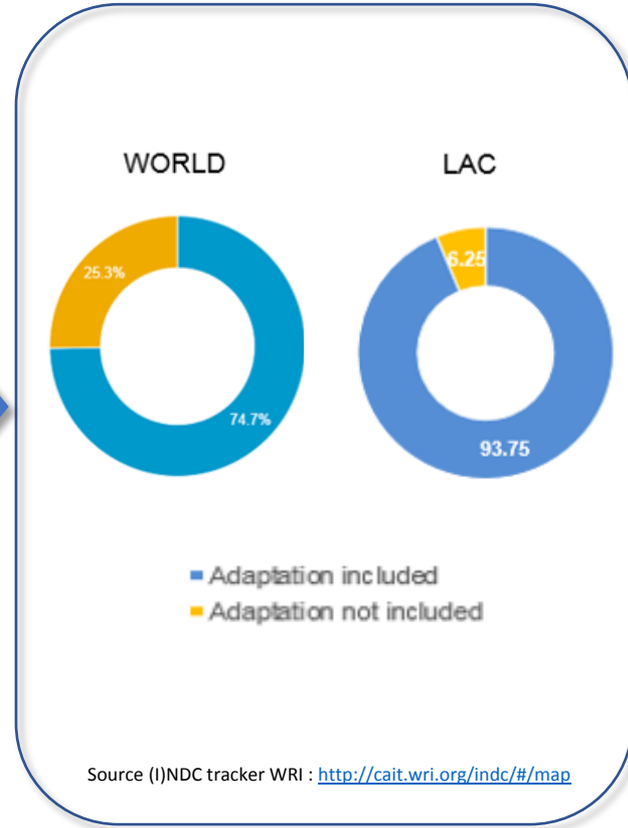
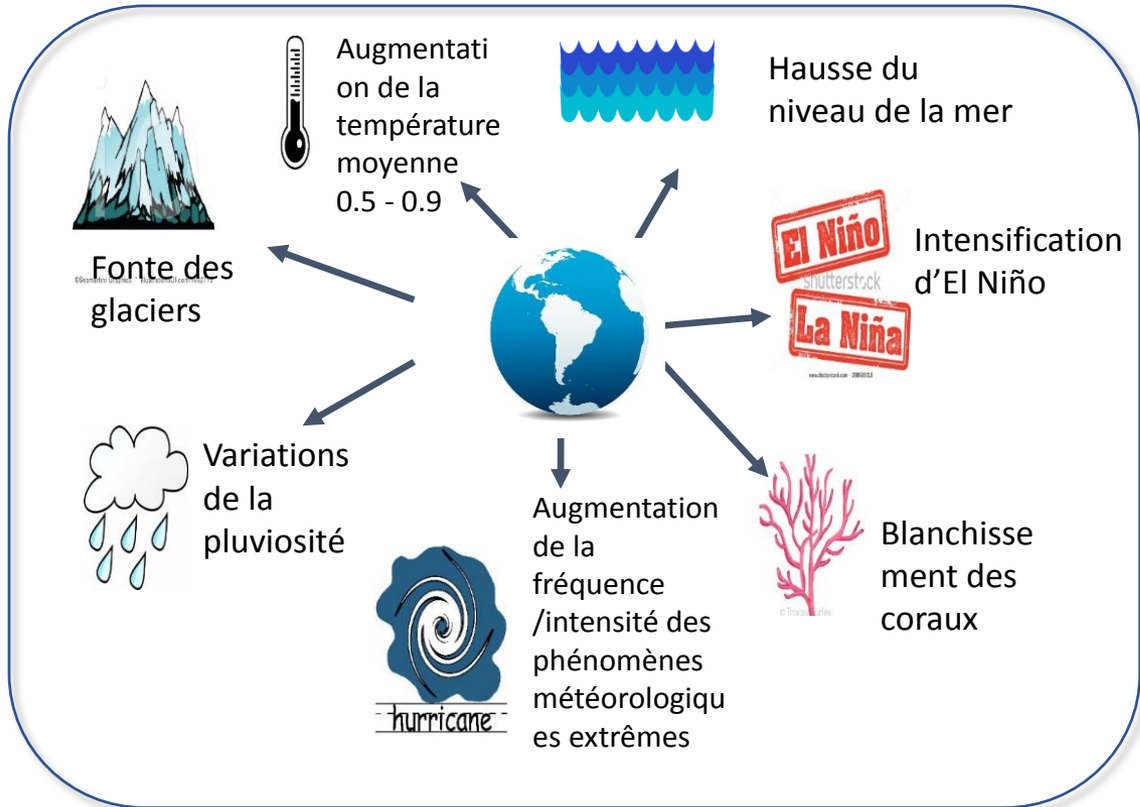


Soumissions des NDCs



À ce jour, 181 des 197 Parties ont été ratifiées la Convention.

Composants d'adaptation dans les NDC



Quelques besoins d'adaptation dans les Amériques les Caraïbes



Besoins financiers	<ul style="list-style-type: none">- Besoins financiers quantifiés identifiés par 68 Parties- Fourchette: 25 millions à 206 milliards USD pour les composants d'adaptation des INDC- Beaucoup ont souligné le niveau d'investissement national
Domaines de besoins technologiques d'adaptation	<ul style="list-style-type: none">- Observation et surveillance du climat- Technologie de gestion des ressources en eau- Agriculture durable et intelligente face au climat
Domaines de renforcement des capacités	<ul style="list-style-type: none">- Capacités institutionnelles, humaines, techniques et scientifiques- Education, sensibilisation et diffusion- Prévisions climatiques, modélisation, réduction d'échelle- Développement de plans de financement sectoriels et intégration dans les plans de développement sectoriels

Défis, par exemple cadres juridiques



Renforcer les lois existantes et combler les lacunes (la plupart des pays ont la base légale sur laquelle de nouvelles actions peuvent s'appuyer).

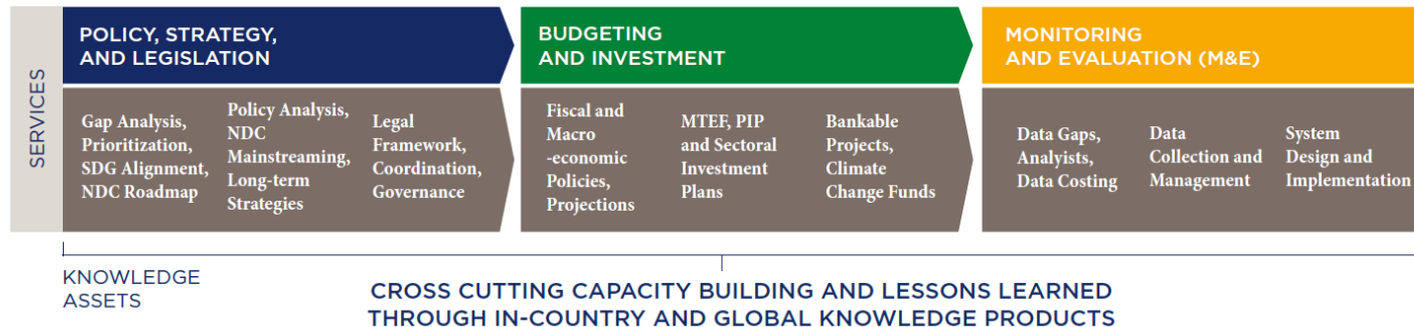
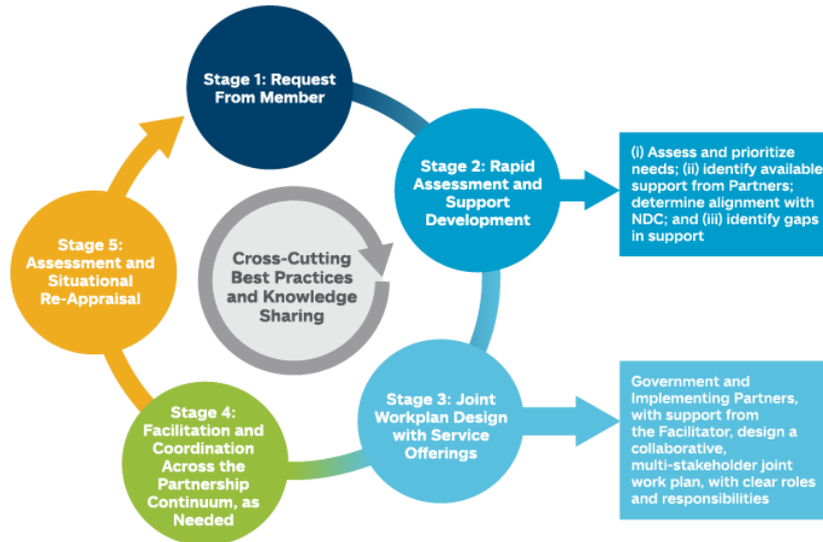
La plupart des lois antérieures à Paris -> Inclure l'Accord de Paris et la NDC (ambition croissante, transparence, etc.)

Intégrer les considérations relatives au changement climatique dans de multiples lois et politiques sectorielles existantes (ou nouvelles).

- Gestion des ressources en eau
- Utilisation et attribution de terres
- Zones protégées
- Citations de pêche
- Adaptation basée sur l'écosystème
- Risque de catastrophe



Défis, partenariats soutenant les NDC



<https://unfccc.int/about-us/regional-collaboration-centres/rcc-panama>



Regional Collaboration Centre – Panama
Promoting Action Against Climate Change



Regional Collaboration Centre – St. George's
Promoting Action Against Climate Change

