

01-12 NOV 2021

GLASGOW

COP26

IN PARTNERSHIP WITH ITALY

Le bilan

by COP Trotter

COP Trotter au fil des COPs

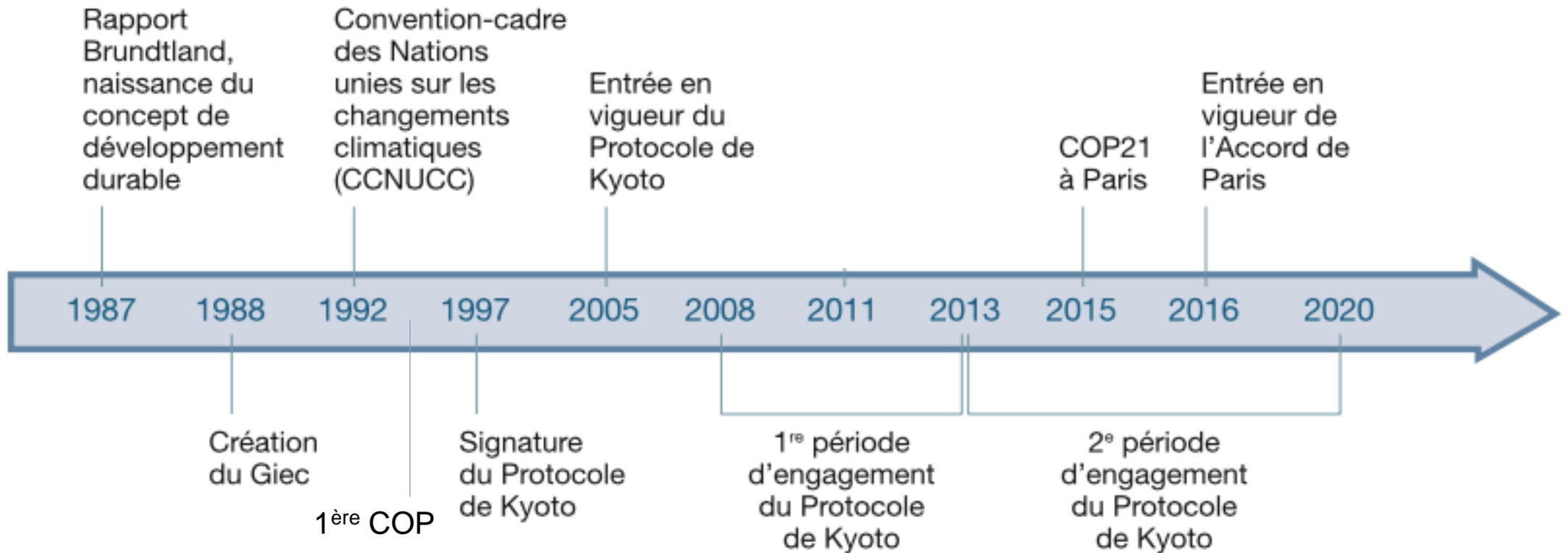


COP 22 à Marrakech



COP 23 à Bonn

P'tit topo de la géopolitique climatique



Pourquoi on n'avance pas ?

Les négociations se retrouvent confrontés à 3 groupes différents de personnes :

- Un groupe de climatosceptique
- Un groupe populiste de droite, plus dangereux sur le plan politique
- Les acteurs de l'économie et de la politique qui font tout pour ralentir la transition nécessaire à nos sociétés



UnLaSalle
Institut Polytechnique



Zoom sur l'accord de Paris



- CDN : Contribution Déterminées au niveau National
- C'est l'UE qui négocie pour la France
- Quelques points sensibles :
 - Financement climatique pour les pays en voie de développement
 - Rehaussement de l'ambition
 - Acceptation de la science
 - Marché carbone = article 6
- La course à la neutralité carbone : UE, Chine, RU, Japon...

Les enjeux de la COP 26

- L'objectif de + 1,5°C doit rester atteignable
- Neutralité carbone en 2050
- Protéger les communautés et les habitats naturels
- Etablir un changement profond de la finance
- Finaliser le rulebook de la COP 21



Enjeu d'inclusion

- Inégalités structurelles :
 - privilège institutionnel par les caractéristiques de la « délégation idéale »
 - Coûts des logements à Glasgow
- Renforcées par la gestion de la pandémie :
 - Inégalité de l'accès à la COP par rapport au vaccin
 - Restriction d'entrée sur le territoire britannique
 - Risque sanitaire de « cluster géant »



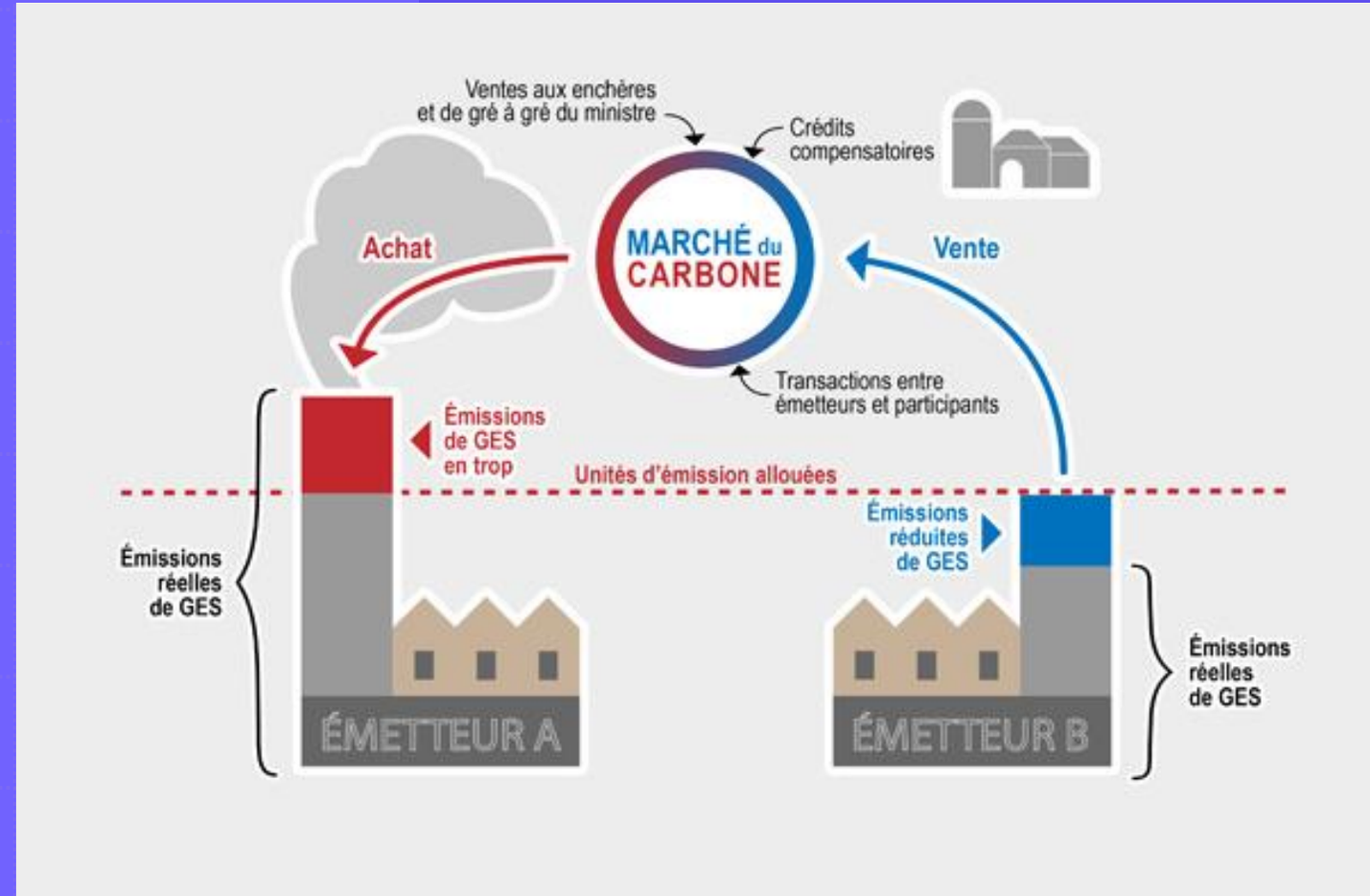
Conséquences :

- Agenda dominé par les pays Nord
- Préoccupations des pays du Sud marginalisées dans les négociations
- Renforcement de l'injustice climatique et des inégalités structurelles
- Risque de manque de crédibilité/légitimité dans les décisions prises à la COP



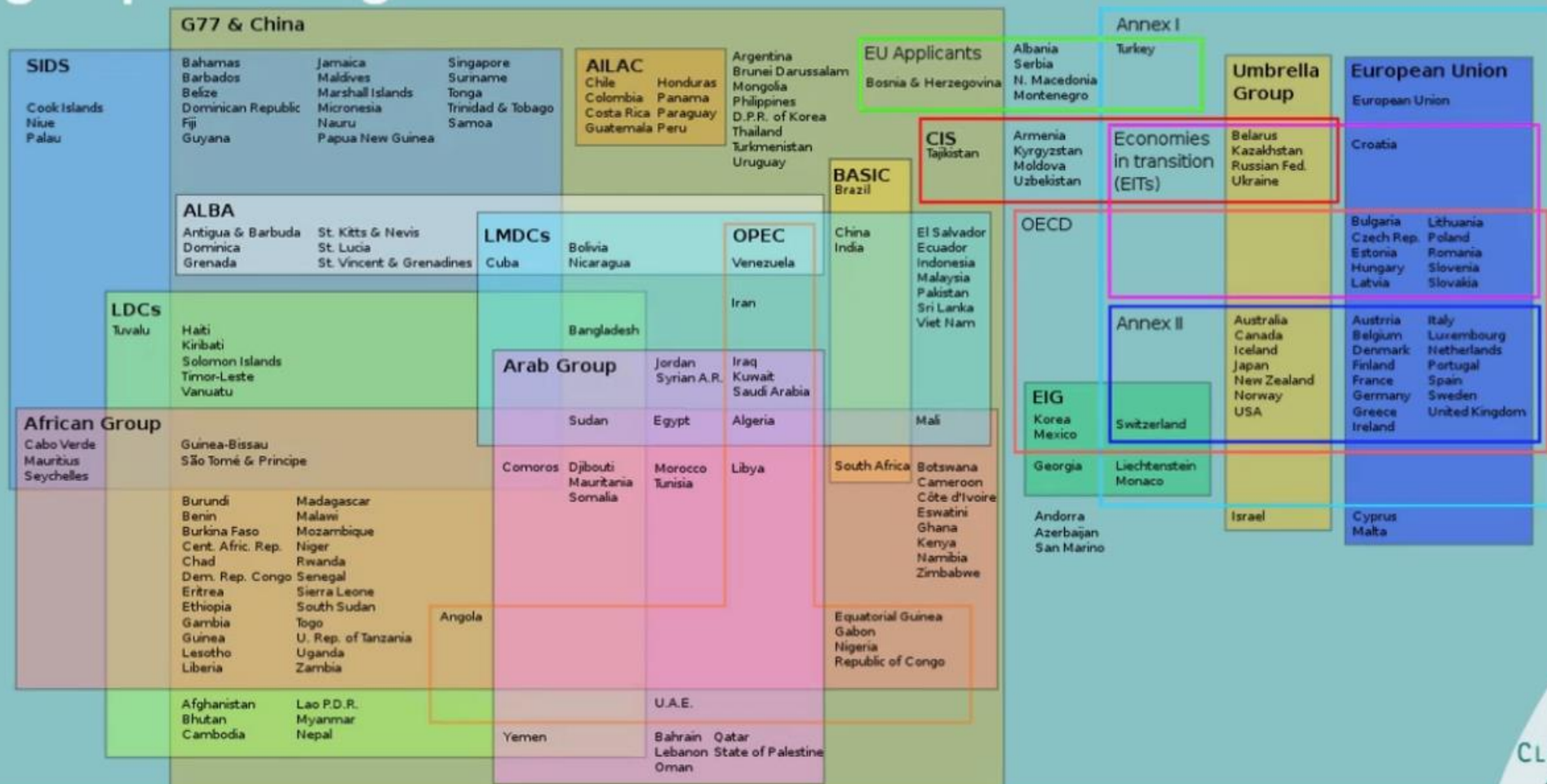
Article 6

- Marché carbone
- Objectif = s'assurer de sa forte intégrité environnementale et garantir le respect des droits humains
- Les points de désaccords : report des crédits de Kyoto, double-comptage, l'inclusion du respect des droits humains



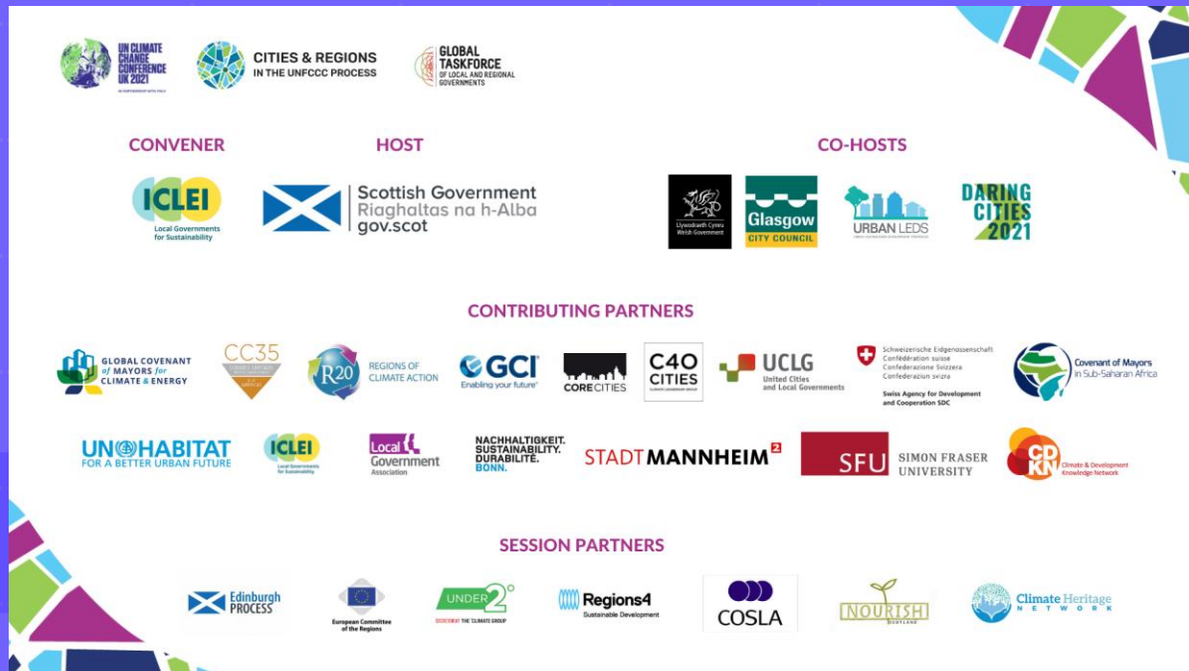
Qui vient à la COP ?

Les délégations des pays (négociateurs) organisés en groupes de négociation



La société civile

- entreprises, institutions, ONG, ...



- Les observateurs



SITE MAP



UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE UK 2021
IN PARTNERSHIP WITH ELLA



KEY

- Toilets
- Accessible Toilets (all locations)
- Gender Neutral Toilets (all locations)
- Changing Place
- Baby Change
- Nursing Room
- Cloakroom
- Information
- Catering
- Coffee Point
- Computer Centre
- Meditation Rooms
- Smoking Area
- ATM
- Shuttle
- Trains
- First Aid

MAIN & MINISTERIAL ENTRANCE

RIVER CLYDE

A

Entrance	Nursing Room
Security	Cloakroom
Registration	

C

Side Event Rooms	Side Events and Exhibits
• Derwentwater	Co-ordination Team
• Strangford Lough	
Side Event Studio	
• Glen Affric	

E

Plenaries	Broadcast Stand-Up Positions
• Cairn Gorm	Broadcast Studios
• Pen y Fan	

G

UNFCCC Offices
Offices of the Negotiating Groups
UN Heads of Agencies

B

Action Zone	Services Counters
• Action Hub	• Information
• Action Rooms 1 & 2	• Lost & Found
• COP26 TV	• Consignment
• Broadcast Stand-Up Positions	• Accommodation
	• Commercial Catering
Hydro Club	• Commercial Interpretation
• Broadcast Studios	• Commercial Transport
Dettol Hygiene Counter	Catering
SSE Recharge Lounge	Fish & Chips, The Grill,
Computer Centre	Pizza & Pasta, Scottish Larder,
	Grab & Go

D

Delegations' Offices	Capacity Building Hub
Delegations' Pavilions	Meeting Rooms 22-24
Press Conference Room	DSA Office
• Durdle Door	NatWest Bank
Side Event Room	Meditation Room
• Loch Lomond	Nursing Room
Side Event Studios	Catering
• Skomer	Clydebuilt Bar & Kitchen,
• South Downs	Conwy Restaurant,
Side Events & Exhibits	Dei, Lagan Restaurant,
Co-ordination Team	Twed Café, Coffee Points
Observers' Constituencies Offices	

F

Meeting Rooms 1-21	Catering
Meeting Room Assignment	Trent Kitchen
	Grab & Go
	Computer Centre

Meeting Rooms 22-24 & Capacity Building Hub (located in Zone D)

H

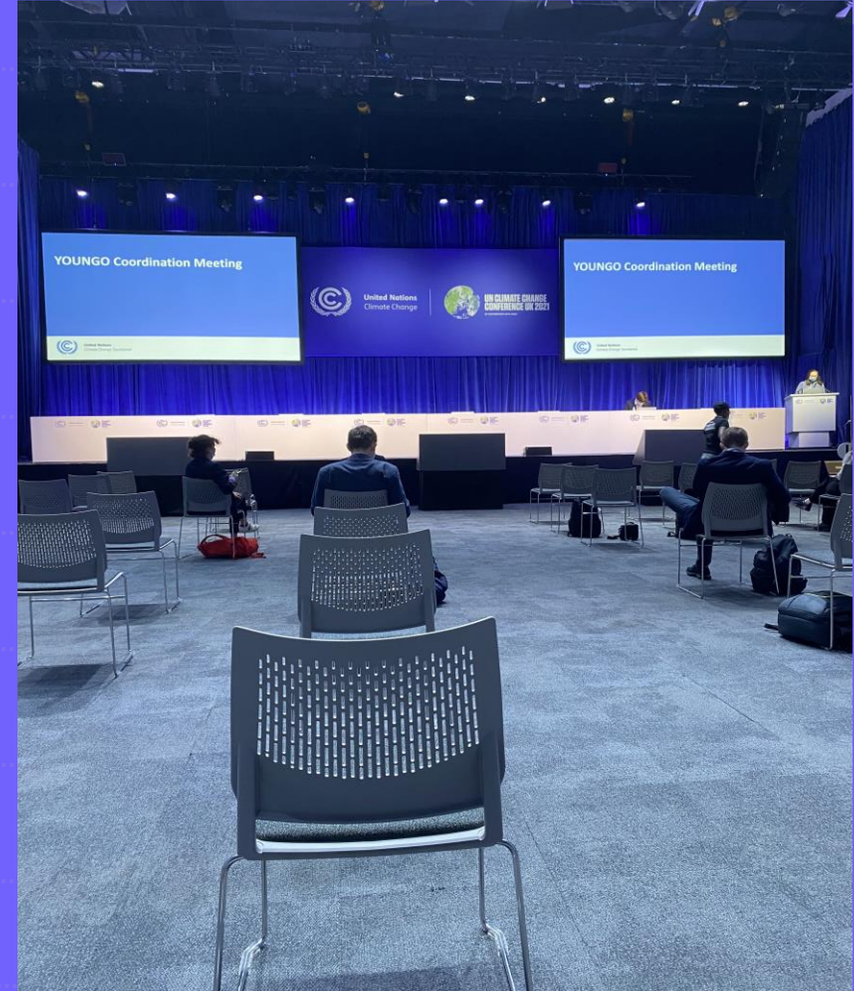
Media Centre
Media Information
Press Conference Room
• Giant's Causeway



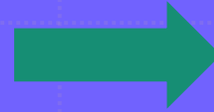
Participer à une COP en tant qu'observateur

WEEK ONE						
SUNDAY OCTOBER 31ST	MONDAY NOVEMBER 1ST	TUESDAY NOVEMBER 2ND	WEDNESDAY NOVEMBER 3RD	THURSDAY NOVEMBER 4TH	FRIDAY NOVEMBER 5TH	SATURDAY NOVEMBER 6TH
PROCEDURAL OPENING OF NEGOTIATIONS	WORLD LEADERS SUMMIT Welcoming world leaders to COP to put forward high level ambition and action towards securing global net zero and keeping 1.5 degrees in reach; adapting to protect communities and natural habitats; and mobilising finance.		FINANCE Mobilising public and private finance flows at scale for mitigation and adaptation.	ENERGY Accelerating the global transition to clean energy.	YOUTH AND PUBLIC EMPOWERMENT Elevating the voice of young people and demonstrating the critical role of public empowerment and education in climate action.	NATURE Ensuring the importance of nature and sustainable land use are part of global action on climate change and a clean, green recovery.
WEEK TWO						
SUNDAY NOVEMBER 7TH	MONDAY NOVEMBER 8TH	TUESDAY NOVEMBER 9TH	WEDNESDAY NOVEMBER 10TH	THURSDAY NOVEMBER 11TH	FRIDAY NOVEMBER 12TH	SATURDAY NOVEMBER 13TH
REST DAY AHEAD OF THE SECOND WEEK OF NEGOTIATIONS	ADAPTATION, LOSS AND DAMAGE Delivering the practical solutions needed to adapt to climate impacts and address loss and damage.	GENDER Progressing gender equality and the full and meaningful participation of women and girls in climate action. SCIENCE AND INNOVATION Demonstrating that science and innovation can deliver climate solutions to meet, and accelerate, increased ambition.	TRANSPORT Driving the global transition to zero emission transport.	CITIES, REGIONS & BUILT ENVIRONMENT Advancing action in the places we live, from communities, through to cities and regions.	CLOSURE OF NEGOTIATIONS	

9h : Meeting quotidien des YOUNGOs



Discussion avec Valérie Masson-Delmotte
Coprésidente du groupe no 1 du GIEC
depuis 2015



Pavillon Français



Rencontre avec Bettina Laville



conseiller d'Etat, présidente
de Comité 21, écrivaine,
membre du conseil
scientifique des mines, ...

18h : élection du "fossil of the day"



Organisation d'évènements







I am waiting for
"The Day
After Tomorrow"
(AMOC is not a movie prop!)

VERIGA

WE ARE WATCHING YOU!



COP 26

Un observateur peut aussi assister aux négociations



Points positifs

- Finalisation du rulebook de la COP 21 (marché carbone)
- Appel à faire des efforts sur les **gaz à effets de serre**
- Décisions respectées = objectif des **2°C** atteint
- Accord des pays pour revoir leurs engagements à la hausse
- Budget d'adaptation au changement climatique **doublé** d'ici 2025

Bilan

Points négatifs



Alok Sharma, Président de la COP26 qui retient ses larmes

- Pertes et dommages et le retard du plan financier (100 milliards \$) d'adaptation pour les pays en voie de développement
- Le manque d'ambition : des pays qui se retirent, poursuite d'exploitation des énergies fossiles...
- Les populations vulnérables aux changements climatiques aux oubliettes

Best fossil of the COP26

1	Australie	8
2	Royaume-Uni	4
3	Etats-Unis	3
4	Brésil	2

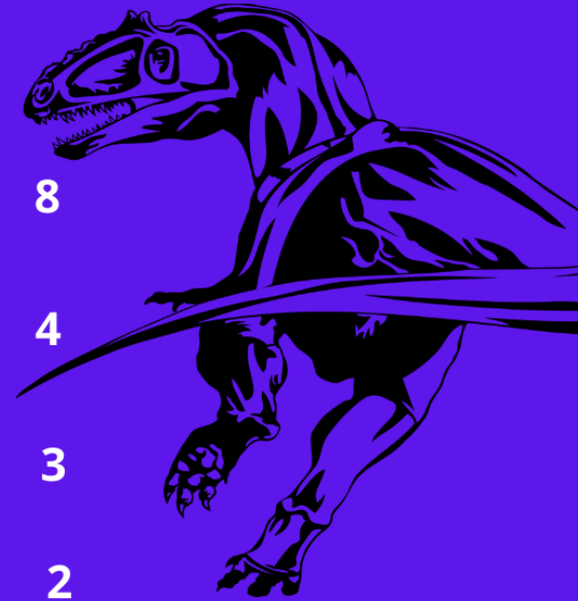


Tableau des vainqueurs du fossil of the day

Annonces phares

- Arrêt de la déforestation d'ici 2030 signé par une centaine de pays ;
- Réduction des émissions de méthane de 30 % entre 2020 et 2030 signé par une centaine de pays ;
- Sortie du charbon entre 2030 et 2040 par une vingtaine de pays ;
- Arrêt du financement public dans les projets de combustibles fossiles à l'international d'ici 2022 par 30 pays ;
- Fin de la vente de véhicules thermiques en 2035-2040 par une vingtaine de pays.

Enjeux de la COP27

- Caire, en Egypte
- Rehaussement des engagements dès 2022
- Un accord de Paris complet
- Objectif des futurs COPs : maintenir l'engagement, la transparence, pousser l'ambition



La trajectoire des 1,5°C est-elle possible ?

- 150 pays sur 196 ont déposé des NDCs pour 2030
- Alors qu'il faudrait une réduction de -45 % des GES, les engagements des différents États nous amènent vers une hausse de 14 %. Finalement, c'est une trajectoire de 2,7°C
- Une trajectoire qui diminue à 2,1°C si les engagements de neutralité carbone sont tenus

