

SOMMAIRE



1. Contexte
2. Les principaux points à retenir
3. Le saviez-vous ? – Pourquoi l'accord sur les pertes et les dommages est-il important ?
4. Le bilan de la COP27
5. Comment contribuer à la transition écologique avec Philippe Hottinguer Gestion
6. Pour aller plus loin – Nos sources

CONTEXTE

- C'était la **deuxième COP la plus suivie et attendue** avec 195 nations présentes et approximativement 33 000 participants – vs Glasgow COP26 avec 38 447.
- Cette COP a eu lieu dans **un cadre international particulièrement tendu** à cause de la guerre en Ukraine et de la crise énergétique.

LES PRINCIPAUX POINTS À RETENIR

- Après 30 ans d'attente, un **accord sur les pertes et dommages** a enfin été signé.
- Tous les pays du globe ont renouvelé l'engagement - pris lors de la CO21 (Paris) - à limiter le réchauffement climatique d'ici 2100 à **+ 1,5°C** par rapport à l'ère préindustrielle.
- Un programme de cinq ans a été lancé pour promouvoir **les solutions technologiques en matière** de climat dans les pays en voie de développement.
- Un **partenariat sur les forêts et le climat** a été créé par 26 pays (dont la France) qui représentent plus de 33 % des forêts de la planète et près de 60 % du PIB mondial.  
→ Cette initiative vise la coopération des gouvernements, des entreprises et des communautés pour mettre fin à la déforestation et à la dégradation des sols d'ici 2030 (contribution au ODD 15).

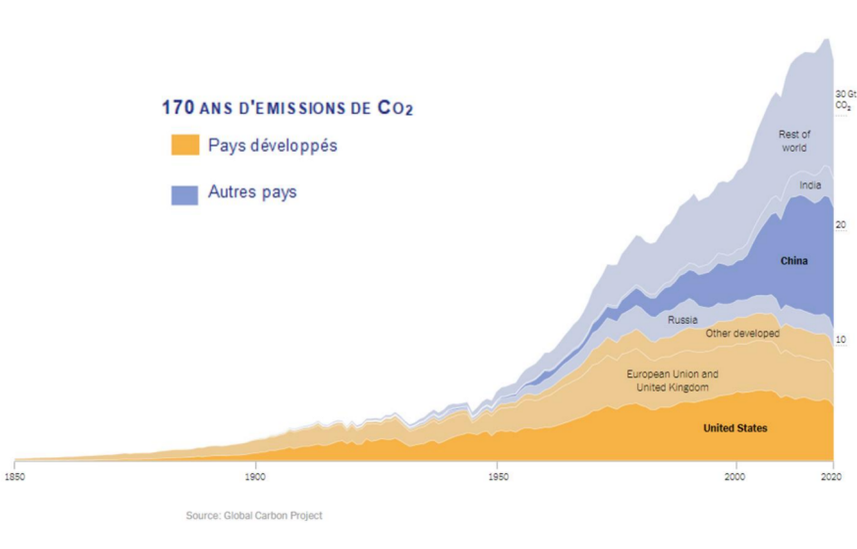
LE SAVIEZ-VOUS ?

POURQUOI L'ACCORD SUR LES PERTES ET LES DOMMAGES EST-IL IMPORTANT ?

Le **Bhoutan** n'est guère responsable du réchauffement de la planète, puisque le pays absorbe actuellement plus de CO<sub>2</sub> dans ses vastes forêts qu'il en émet. Néanmoins, il est **confronté à de graves risques liés à la hausse des températures**. En effet, la fonte des glaciers de l'Himalaya a déjà provoqué des inondations soudaines et des glissements de terrain qui ont dévasté des villages entiers.

Un raisonnement similaire pourrait être fait pour le **Pakistan**. Le pays est responsable de **moins de 1% des émissions globales de CO<sub>2</sub>**, mais il a récemment été frappé par de graves inondations causées par le changement climatique, affectant plus de **33 millions de personnes** et générant **~40 milliards de dollars de dommages**.

Les pays développés, dont les États-Unis, le Canada, le Japon et une grande partie de l'Europe occidentale, ne représentent aujourd'hui que **12 % de la population mondiale**, mais sont responsables de **50 % de toutes les émissions de gaz à effet de serre** produites par les combustibles fossiles au cours des 170 dernières années.



BILAN



POINTS POSITIFS

POINTS NEGATIFS



Accord sur les pertes et dommages :

**Compensation** pour les pays en voie de développement des dégâts créés par le changement climatique auquel ils n'ont contribué que très marginalement.

- **Absence de détails et de structure :**  
Le fonctionnement du fonds, les pays et les institutions financières de contribution, et l'allocation de l'argent seront définis - d'ici la prochaine COP (30/11/2023 - 12/12/2023 ; Dubaï) - par un **comité de transition** composé par 24 pays.

- **Manque des données :**  
L'absence des données sur les réelles pertes subies dans plusieurs pays - surtout en Afrique - ainsi que sur les phénomènes météorologiques extrêmes pourrait créer des problèmes dans la juste allocation des compensations.

- **Risque de non-réalisation :**  
Lors de la COP15 de Copenhague (2009), les pays développés s'étaient engagés à mobiliser conjointement 100 milliards de dollars US par an avant 2020 pour aider les pays en voie de développement à s'adapter au changement climatique.  
**En 2022, cet objectif n'a toujours pas été atteint.**



Confirmation de l'objectif +1,5°C

- **Inaction sur la cause principale du réchauffement climatique :**  
En 30 ans de négociations climatiques de l'ONU, **la première cause du réchauffement climatique** - les carburants fossiles - **n'a jamais été mentionnée dans les décisions**.  
à Plusieurs acteurs estiment donc que la COP27 aurait dû proposer **l'élimination progressive des combustibles fossiles**, mais les nations n'ont pas réussi à se mettre d'accord à ce sujet.

- **Objectif désormais irréalisable :**  
Selon le GIEC, pour atteindre effectivement cet objectif, il faudrait réduire les émissions de **45%** par rapport à 2019 d'ici 2030 - ce qui n'est pas aligné aux stratégies actuelles.

COMMENT CONTRIBUER À LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE AVEC PHILIPPE HOTTINGUER GESTION

Face aux enjeux du développement durable et du réchauffement climatique, Philippe Hottinguer Gestion, en collaboration avec Dôm Finance, ont lancé **Abacus Green Deal** - un fonds **article 9 SFDR, thématique et impact**. Le fonds est **ouvert** pour contribuer à la **transition écologique et énergétique** tout en bénéficiant du **momentum de l'investissement vert**.

- **€** Abacus Green Deal est un fonds **multicaps EURO** géré selon des modèles propriétaires.
- Les entreprises du portefeuille sont sélectionnées à travers une **analyse ESG rigoureuse faite en interne** en s'appuyant sur plus de **120 critères**.
- Le fonds valorise la contribution aux **Objectifs de Développement Durable des Nations Unies (ODD)**.
- **1,5°C** Abacus Green Deal est aligné avec les objectifs de l'**Accord de Paris** : +1,5°C d'ici 2100 par rapport au niveau préindustriel

**+1,6°C**  
Température actuelle du fonds

**+2,6°C**  
Température de l'Eurostoxx NR

**254,71 TCO<sub>2</sub> / M€ investi**  
Empreinte des émissions (Scope 1, 2 et 3) du fonds Green Deal

**975,25 TCO<sub>2</sub> / M€ investi**  
Empreinte des émissions (Scope 1, 2 et 3) de l'Eurostoxx NR

➔ [Retrouvez le reporting d'octobre d'Abacus Green Deal](#)

POUR ALLER PLUS LOIN – NOS SOURCES

- AA, 2022, "[Forest and Climate Leaders' Partnership launched at COP27](#)", *Nature Based Solutions Initiative*, 08 novembre.
- AA, 2022, "[How many Earths? How many countries?](#)", *Earth Overshoot Day*.
- Bushard B., 2022, "[Record Flooding: \\$40 Billion of Damage in Pakistan As Monsoons Devastate South Asia](#)", *Forbes*, 19 octobre.
- Carrington D., 2022, "[The 1.5C climate goal died at Cop27 – but hope must not](#)", *The Guardian*, 20 novembre.
- Gerretsen I., 2022, "[Scientists warn data gaps must not block loss and damage](#)", *Climate Home News*, 22 novembre.
- Guterres A., 2022, "[Secretary-General's remarks at launch of report of High-Level Expert Group on Net-Zero Commitments](#)", *UN Secretary-General*, 08 novembre.
- Jaco M., 2022, "[COP27 : une percée sur la réparation des dommages, un échec sur les émissions](#)", *Les Echos*, 21 novembre.
- Lucas C., 2022, "[The good, the bad and the exceedingly ugly of this year's COP](#)", *The Independent*, 22 novembre.
- McKibben B., 2022, "[How to pay for climate justice when polluters have all the money](#)", *The New Yorker*, 19 novembre.
- Popovich N., Plumer B., 2021, "[Who Has The Most Historical Responsibility for Climate Change?](#)", *The New York Times*, 12 novembre.
- Rtiech H., Roser M., Rosando P., 2020, "[CO<sub>2</sub> and Greenhouse Gas mission](#)", *Our World in Data*.
- SKiver R., 2022, "[Everything we know about next year's COP28 in Dubai](#)", *Green Matters*, 17 novembre.
- United Nations, 2022, "[COP27 Reaches Breakthrough Agreement on New Loss and Damage Fund for Vulnerable Countries](#)", *United Nations Climate Change*, 21 novembre.
- UNFCCC, 2010, "[Report of the Conference of the Parties on its fifteenth session, held in Copenhagen from 7 to 19 December 2009](#)", 30 mars.

CONTACTS :



**EDWIN FAURE** - Directeur de la Gestion / Gérant  
 ☎ Mob : + 33 6 45 30 41 10  
 ☎ Tél : +33 1 78 91 79 06  
 ✉ e.faure@phgestion.com



**JANA TODOROVIC** - Doctorante ESG  
 ☎ Mob : + 33 6 60 94 31 34  
 ☎ Tél : +33 1 78 91 79 06  
 ✉ j.todorovic@phgestion.com