

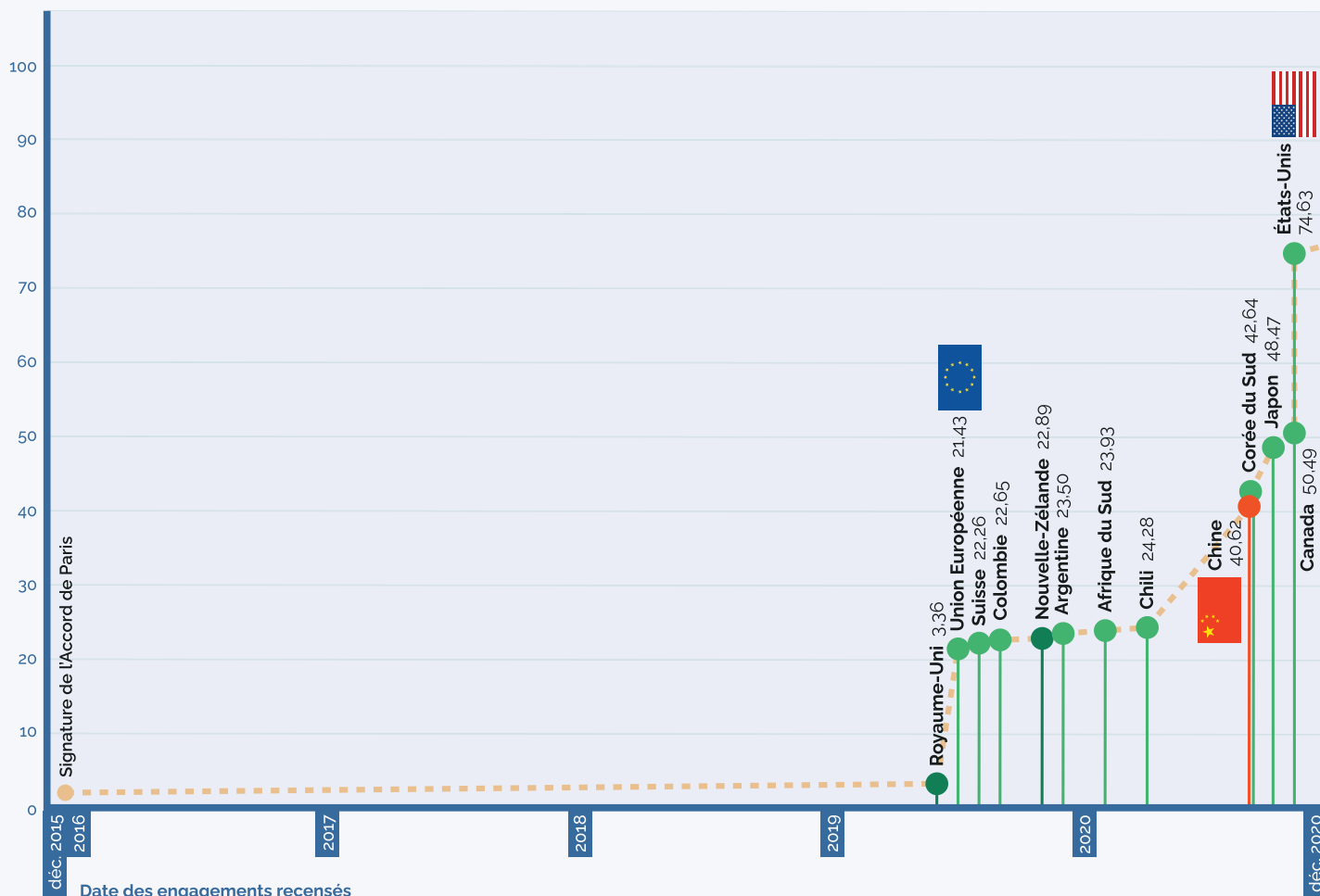
**5 ans après l'accord de Paris, les plus grandes économies mondiales s'engagent dans la course vers la neutralité climatique.**

## L'engagement des plus grandes économies mondiales pour atteindre la neutralité climatique d'ici 2050-2060 s'accélère.

Source : Institut Jacques Delors, sur la base des données de la Banque mondiale 2018 et de sa propre collection de déclarations de pays, cf. UK, UE, CH, CO, NZ, AR, ZA, CL, CN, KR, JP, CA, US.  
 Note : la liste des pays et de leurs engagements n'est pas exhaustive.

Avec l'élection de Joe Biden, les États-Unis emboîtent le pas à la Chine et à l'UE pour bâtir une économie neutre pour le climat. **La course est lancée entre les trois plus grandes économies mondiales pour devenir leaders sur les marchés des solutions propres.**

Part cumulative du PIB (en%)



- Décision d'atteindre la neutralité climatique d'ici 2050 inscrite dans la loi
- Décisions d'atteindre la neutralité climatique d'ici 2050 annoncées
- Décisions d'atteindre la neutralité climatique d'ici 2060 annoncées



5 ans après l'Accord de Paris, nombre de gouvernements dans le monde se fixent l'objectif d'atteindre la neutralité climatique : condition nécessaire pour stabiliser le climat et éviter le désordre climatique.

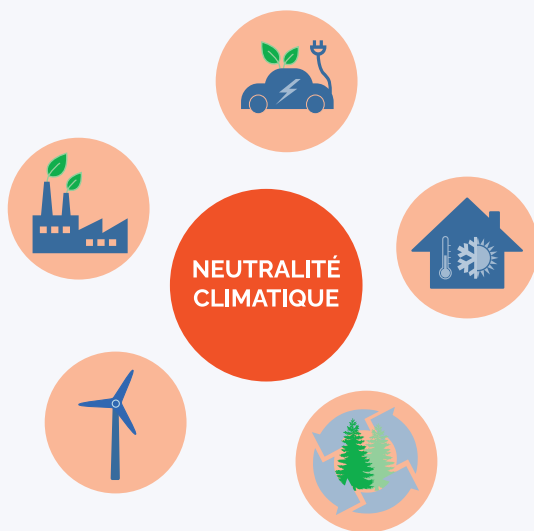
Avec les annonces européennes, chinoises et états-uniennes, l'ensemble des pays visant la neutralité climatique d'ici 2050-2060 compte pour environ **75 % du PIB mondial !**

## Part cumulative du PIB mondial atteinte suite à ces trois annonces

● Représente 100 % PIB mondial



## Qu'est-ce que la neutralité climatique ?



La neutralité climatique est un objectif posé par l'Accord de Paris pour limiter l'augmentation de la température mondiale en dessous de 2 degrés Celsius. De manière concrète, atteindre la neutralité climatique passe par des politiques et des comportements permettant de **réduire au minimum** les émissions de gaz à effet de serre (p.ex. -97%).

Cette réduction doit être suffisamment efficace pour que les quelques émissions restantes puissent être compensées par la captation de la même quantité d'émissions, par exemple grâce à la reforestation. Atteindre la neutralité climatique implique donc des changements radicaux de nos modes de vies, c'est-à-dire de la manière dont nos sociétés organisent les productions d'énergie, les productions industrielles, les transports des personnes et des marchandises, l'isolation des bâtiments, la production de nourriture et la gestion des forêts.

## Recommandations

Afin de poursuivre cette course vers une économie mondiale neutre pour le climat, les nations doivent :

➔ Faire de la COP 26 à Glasgow un succès : chaque pays devrait avoir son propre objectif de neutralité climatique.

➔ Réaliser une relance verte de l'économie, en France, en Europe et dans le Monde.



➔ Innover de manière à créer et déployer les solutions vertes du monde de demain.

