

# La tempête qui se prépare

Rapport 2021 sur l'écart entre les besoins et les perspectives en matière d'adaptation

ONU  
programme pour  
l'environnement

5  
1972-2022

Alors que le monde cherche à intensifier ses efforts pour réduire les émissions de gaz à effet de serre, efforts qui sont encore loin d'être suffisants, la sixième édition de la publication du PNUE, *Rapport sur l'écart entre les besoins et les perspectives en matière d'adaptation : la tempête qui se prépare*, révèle que les effets croissants de la crise climatique dépassent de loin nos efforts d'adaptation.

**Le monde doit intensifier ses efforts pour s'adapter aux effets irréversibles des changements climatiques.**

- Les engagements actuels contenus dans l'Accord de Paris nous dirigent vers un réchauffement de la planète de 2,7°C d'ici à la fin du siècle.
- L'adaptation peut réduire les risques climatiques, qui s'accroissent avec la hausse des températures. Cependant, des risques climatiques résiduels subsistent et les coûts d'adaptation augmentent avec le risque climatique.
- Bien qu'une atténuation forte soit le meilleur moyen de réduire les impacts et les coûts à long terme, il est essentiel d'accroître les ambitions en matière d'adaptation pour éviter que les écarts existants ne se creusent.



## **Les politiques et la planification à travers le monde intègrent de plus en plus l'adaptation aux changements climatiques.**

- 79 % des pays ont adopté au moins un instrument de planification pour l'adaptation au niveau national (un plan, une stratégie, une politique ou une loi), cela représente une augmentation de 7 % depuis 2020.
- 9 % des pays qui n'ont pas mis en place de tel instrument sont en train d'en élaborer un.
- Au moins 65 % des pays ont mis en place un ou plusieurs plans sectoriels.

## **La mise en œuvre de mesures pour l'adaptation progresse lentement dans le monde entier.**

- L'Organisation de coopération et de développement économiques révèle que les dix principaux donateurs ont financé plus de 2 600 projets axés sur l'adaptation entre 2010 et 2019.
- Ces projets prennent de l'ampleur, certains attirant des financements supérieurs à 10 millions de dollars.
- Le faible taux de systèmes de suivi et d'évaluation est préoccupant : seuls 26 % des pays disposent d'un tel système. Cependant, 36 % des pays sont en train d'en développer un.

## **Mais les fonds nécessaires à la mise en œuvre des plans d'adaptation sont encore loin d'atteindre le niveau souhaité.**

- Les coûts de l'adaptation se situent probablement dans la fourchette supérieure des estimations, soit 140 à 300 milliards de dollars par an d'ici 2030 et 280 à 500 milliards de dollars par an d'ici à 2050, uniquement pour les pays en développement.
- Les flux de financement climatique vers les pays en développement pour la planification et la mise en œuvre de l'atténuation et de l'adaptation ont atteint 79,6 milliards de dollars en 2019.
- Les coûts de l'adaptation estimés dans les pays en développement sont cinq à dix fois supérieurs aux flux de financement public actuels de l'adaptation. Le déficit de financement de l'adaptation se creuse.
- L'opportunité de profiter des plans de relance après la COVID-19 pour soutenir le financement et la mise en œuvre de l'adaptation a été manquée (voir la fiche d'information sur les effets de la COVID-19 sur l'adaptation aux changements climatiques).

## **Malgré certains progrès, il faut faire preuve de plus d'ambition pour son financement et sa mise en œuvre.**

- Le monde doit augmenter le financement public de l'adaptation grâce des investissements directs et en surmontant les obstacles constitués par l'adaptation aux changements climatiques du secteur privé.
- Il est nécessaire de mettre en œuvre davantage de mesures d'adaptation et de les renforcer afin d'éviter de prendre du retard dans la gestion des risques climatiques, en particulier dans les pays en développement.
- Le monde doit également prendre en compte les scénarios climatiques avec une hausse des températures plus élevée prévus par le sixième rapport d'évaluation du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat dans ses efforts mondiaux pour améliorer le financement et la mise en œuvre de l'adaptation.