

Bilan mondial de l'action climat des territoires - Climate Chance 2022

Mis à jour le 7 septembre 2022

[Enregistrer dans mes ressources](#)

La 4e édition du **Bilan mondial de l'action climat des territoires** propose une synthèse unique de l'**action réellement engagée par les villes et les régions du monde entier pour réduire leurs émissions de gaz à effet de serre (GES)**.

Chaque année, afin de mieux comprendre comment mettre en œuvre une trajectoire efficace et robuste vers les "1,5°C", l'**Observatoire Climate Chance publie un Rapport de synthèse mondial sur l'action climatique locale pour suivre les progrès de l'action climatique des gouvernements locaux et régionaux (GLR) du monde entier**.

Plus de six ans après l'Accord de Paris, et moins de deux ans avant son « Bilan Mondial » prévu à l'article 14, le monde n'est toujours pas sur une trajectoire permettant de limiter le réchauffement climatique à 2°C par rapport à la zone préindustrielle, et encore moins à 1,5°C . Il est désormais certain que même la pandémie de Covid-19 n'a pas stoppé l'augmentation des émissions de gaz à effet de serre (GES) : elle l'a juste mise en pause.

Mais, partout dans le monde, **villes et régions innovent, appliquent des actions ambitieuses et obtiennent des résultats concrets pour avancer vers une société bas-carbone**.

L'histoire derrière les chiffres

Le Bilan Territoires propose une approche spécifique. **Il raconte l'histoire derrière les chiffres d'évolution des émissions mondiales de gaz à effet de serre** à travers l'action réalisée des gouvernements locaux et régionaux et livre ainsi une synthèse des données les plus récentes sur l'action des collectivités dans le monde en s'appuyant sur un décryptage de différentes sources : derniers rapports d'évaluation de l'action des villes et régions, études académiques, expertise des réseaux et initiatives internationales de coopération des collectivités pour le climat.

Bilan mondial de l'action climat des territoires - Climate Chance

Si vous ne parvenez pas à consulter le document, [cliquez ici](#).

[>>> Consultez l'édition 2021](#)

Identification

- Auteur :

Observatoire Climate Chance

- Date de publication :

Mars 2022

- Taille du document :

97 p.

- Échelle géographique :

Mondiale

Découvrez d'autres contenus similaires

- **[Climate Chance 2021 - Bilan mondial d...](#)**

[Enregistrer](#)

- **[Bilan 2019 de l'Observatoire Climate...](#)**

[Enregistrer](#)

- **[À Lyon, Sommet mondial climat et territoires](#)**

- **[Rapport Observatoire Mondial de l'act...](#)**

[Enregistrer](#)

- **[Climate Chance : nouveau rendez-vous incon...](#)**

- **[ABC'Terre : l'agriculture comme moyen d'ac...](#)**

- **[Recueil d'actions de territoires "Cli...](#)**

[Enregistrer](#)

- **[Publication "L'adaptation de la Franc...](#)**

[Enregistrer](#)

- **[Sommet Climat et Territoires à Lyon](#)**

- **[Plateforme "Territoires & Climat"](#)**

[Enregistrer](#)

- Jusqu'au 31.08.2025

[MOOC « Sobriété foncière : mon territoire en action »](#)

- [MOOC « Sobriété foncière : mon territoire...](#)

Abonnez-vous !Recevez le meilleur de l'information régionale DD & Climat

[S'inscrire](#)