



Written on 20 December 2024



5 minutes of reading



Actualités

Enjeux et prospective

Hydrogène



Mettre un prix sur les émissions de carbone, c'est non seulement donner une valeur aux actions contre le changement climatique, mais également stimuler l'innovation et orienter les investissements vers les technologies bas-carbone.

Les marchés carbone jouent un rôle central dans cette dynamique en incitant les industriels à tenir compte du coût de leurs émissions et à comparer ce coût à celui de leur transition énergétique bas carbone. Comprendre le fonctionnement spécifique et

l'évolution probable des différents marchés carbone internationaux est essentiel pour anticiper les défis et les opportunités technologiques qu'ils engendrent.

À IFPEN, nous analysons ces marchés internationaux du carbone pour accompagner les acteurs de la transition énergétique et éclairer les choix stratégiques. Cette note décode les tendances récentes et les perspectives des instruments de tarification carbone.

Paula Coussy

Cheffe de projet Externalités Carbone – IFPEN

[Lire la newsletter \(PDF, 687 KO\)](#)

MARCHÉ DU CARBONE

En 2024, 75 systèmes de tarification carbone sont en place dans le monde, répartis entre 39 taxes carbone et 36 systèmes d'échange de quotas d'émission (ETS). Ces mécanismes attribuent une valeur économique aux émissions de CO₂ pour inciter les acteurs économiques à réduire leurs émissions et investir dans des technologies propres.

TARIFICATION ET COUVERTURE

En 2024, 75 systèmes de tarification carbone sont en place dans le monde, répartis entre 39 taxes carbone et 36 systèmes d'échange de quotas d'émission (ETS). Ces mécanismes attribuent une valeur économique aux émissions de CO₂ pour inciter les acteurs économiques à réduire leurs émissions et investir dans des technologies propres.

ÉVOLUTIONS RÉGLEMENTAIRES

En 2024, 75 systèmes de tarification carbone sont en place dans le monde, répartis entre 39 taxes carbone et 36 systèmes d'échange de quotas d'émission (ETS). Ces mécanismes attribuent une valeur économique aux émissions de CO₂ pour inciter les acteurs économiques à réduire leurs émissions et investir dans des technologies propres.

MARCHÉ DES CRÉDITS (DE COMPENSATION) CARBONE

En 2024, 75 systèmes de tarification carbone sont en place dans le monde, répartis entre 39 taxes carbone et 36 systèmes d'échange de quotas d'émission (ETS). Ces mécanismes attribuent une valeur économique aux émissions de CO₂ pour inciter les acteurs économiques à réduire leurs émissions et investir dans des technologies propres.

YOU MAY ALSO BE INTERESTED IN

[Newsletter hydrogène IFPEN 2024 : un état des lieux](#)

Newsletter marchés carbone 2024 : un état des lieux

20 December 2024

Link to the web page :