

## Avant-propos

*L*a comparaison des prix effectifs du carbone qui résultent des mesures appliquées par les pouvoirs publics dans différents secteurs et pays livre d'utiles enseignements sur le rapport coût-efficacité d'un certain nombre de politiques de réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES), ainsi que sur leur impact potentiel sur la compétitivité. L'intérêt de ce type d'analyse a été démontré par le rapport Carbon Emission Policies in Key Economies, publié en mai 2011 par la Productivity Commission de l'Australie, qui a joué un rôle déterminant dans la décision de ce pays d'instituer un système de tarification explicite du carbone à compter du 1<sup>er</sup> juillet 2012.

L'OCDE a décidé d'étoffer ces travaux de recherche en les élargissant à de nouveaux secteurs et pays, mais en conservant la même méthodologie. L'étude de la Productivity Commission présentait des estimations des coûts par tonne d'émissions de CO<sub>2</sub> évitées grâce aux mesures appliquées dans les secteurs de la production d'électricité et du transport routier en Allemagne, en Australie, en Chine, en Corée, aux États-Unis, au Japon, en Nouvelle-Zélande et au Royaume-Uni. Le présent rapport élargit l'analyse à d'autres pays, à savoir l'Afrique du Sud, le Brésil, le Chili, le Danemark, l'Espagne, l'Estonie et la France. En outre, l'estimation des prix effectifs du carbone est étendue au secteur des pâtes et papier et à celui du ciment, ainsi qu'à la consommation d'énergie des ménages.

L'ouvrage montre l'existence d'importants écarts de prix effectif du carbone :

1. à l'intérieur d'un secteur particulier, entre les pays examinés ;
2. entre les différents secteurs, à l'intérieur de chaque pays ;
3. entre les différents types d'instruments, entre tous les pays examinés.

Le changement climatique lance un défi d'une ampleur telle à la communauté mondiale que seul le recours aux moyens d'action qui offrent le meilleur rapport coût-efficacité permettra de le relever. Comme le montre ce rapport, la marge de progression de ce point de vue est considérable.



Extrait de :  
**Effective Carbon Prices**

Accéder à cette publication :  
<https://doi.org/10.1787/9789264196964-en>

**Merci de citer ce chapitre comme suit :**

OCDE (2014), « Avant-propos », dans *Effective Carbon Prices*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/9789264197138-1-fr>

Ce document, ainsi que les données et cartes qu'il peut comprendre, sont sans préjudice du statut de tout territoire, de la souveraineté s'exerçant sur ce dernier, du tracé des frontières et limites internationales, et du nom de tout territoire, ville ou région. Des extraits de publications sont susceptibles de faire l'objet d'avertissements supplémentaires, qui sont inclus dans la version complète de la publication, disponible sous le lien fourni à cet effet.

L'utilisation de ce contenu, qu'il soit numérique ou imprimé, est régie par les conditions d'utilisation suivantes :  
<http://www.oecd.org/fr/conditionsdutilisation>.