

## Quelle est la mesure que nous soutenons?

**Réponse :** Pour atteindre notre objectif climatique de manière efficace et équitable, nous soutenons une tarification du carbone ambitieuse couplée à un revenu climatique national. Son implémentation repose sur 3 piliers :

- Une contribution carbone prélevée sur les énergies fossiles (pétrole, charbon, gaz) qui composent près des deux tiers de nos émissions de gaz à effet de serre domestiques [1]. C'est une mesure qui fait sens car les activités polluantes doivent être évitées et les activités peu polluantes doivent être favorisées. La tarification du carbone incite les ménages et les entreprises à réduire leurs émissions de gaz à effet de serre, tout en laissant à chacun la liberté de choisir comment. Surtout, elle stimule et accélère le développement des alternatives bas-carbone dans toute l'économie.. La trajectoire de son prix doit être progressive et prévisible sur le long terme, ce qui permet aux ménages, aux entreprises et aux investisseurs d'anticiper et de s'engager dans la transition;
- Un revenu climatique national, distribué directement à tous les citoyens, comme au Canada ou en Autriche [2,3]. Tous les revenus du prix du carbone sont recyclés à travers le revenu climatique. La majorité des ménages sont gagnants car ils ont une faible empreinte carbone, et c'est encore plus vrai pour les ménages modestes [4]. Comme au Canada ou en Autriche, le revenu climatique peut être majoré pour les ménages ruraux, qui ont moins accès aux transports en commun. Le revenu climatique est une mesure simple pour assurer la soutenabilité, l'équité et la transparence du prix carbone;
- Un ajustement carbone à la frontière, prélevé sur les produits importés. Nos entreprises qui payent le prix carbone peuvent être injustement désavantagées par rapport aux entreprises à l'étranger. Cette asymétrie sur le prix du carbone peut inciter certaines entreprises à délocaliser leur production ou favoriser les produits étrangers dans leurs achats. Ce phénomène s'appelle la fuite du carbone. Si ce n'est pas considéré, il peut augmenter les émissions globalement et annuler les réductions nationales dues au prix du carbone. Au-delà d'un ajustement carbone à la frontière, une solution est d'harmoniser le prix du carbone entre les principaux pays industriels [5].

Un prix du carbone couplé à un revenu climatique est une mesure nécessaire mais pas suffisante [6]. Nous aurons besoin de tous les leviers disponibles pour réaliser la transition écologique et atteindre notre objectif climatique : subventions vertes, normes et réglementations, etc. Le Lobby Climatique Citoyen, en tant qu'association, se concentre en

□ <u>Lobby Climatique Citoyen</u> Dernière modification : 2023-08-24

priorité sur un prix du carbone car c'est la mesure qui a le plus gros impact sur les émissions de GES et elle est rapide à mettre en place.

En bref: Notre solution se décompose en trois piliers. 1. Le pilier principal est une contribution carbone prélevée sur les énergies fossiles et avec une trajectoire de prix prédictible et transparente. Elle permet de réduire efficacement nos émissions de GES. 2. Pour assurer la soutenabilité pour les ménages, tous les revenus du prix du carbone sont distribués directement aux citoyens sous forme de revenu climatique. 3. Pour assurer la soutenabilité pour les entreprises et empêcher les délocalisations qui annuleraient les intérêts du prix, un ajustement carbone à la frontière amène une compétition équitable.

- 1. BAUDE, Manuel et al. 2022. Chiffres clés du climat. France, Europe et Monde. Ministère de la Transition Écologique. Section « Panorama français des gaz à effet de serre ». Lien
- 2. Voir Laser Talk sur la redistribution au Canada. Lien
- 3. Voir Laser Talk sur la redistribution en Autriche. Lien
- 4. Voir Laser Talk sur l'impact sur les ménages à faible revenus. Lien
- 5. PARRY, Ian, BLACK, Simon et ROAF, James. 2021. *Proposal for an International Carbon Price Floor among Large Emitters*. IMF STAFF CLIMATE NOTES 2021/001. Lien
- 6. Voir Laser Talk sur l'impact sur la réduction des émissions de GES. Lien

Voir ce Laser Talks sur notre site internet

Revenir au sommaire des Laser Talks

□ Lobby Climatique Citoyen Dernière modification : 2023-08-24