

Le Système Commercial International au Défi du Changement Climatique: Introduction

Jaime de Melo

Paris, 24 Juin

Plan

- Politiques Climatiques et Politiques Commerciales...un monde à part
- Quatre défis pour le commerce et les politiques commerciales
 1. Augmenter la Participation
 2. Prix du CO2: Un horizon long
 3. Des mécanismes de marché pour atténuer les changements climatiques
 4. Les Taxes frontières et Quel Système International

Un Monde à part

- BM/FMI/OMC ne prévoit pas d'interactions physiques entre pays
- Commerce dans les coulisses du CCNUCC
- Antériorité: Nous avons l'OMC et ses règles considérées comme acquises
-mais il nous manque une Organisation Mondiale de l'Environnement

1. Augmenter la Participation.

- Kyoto=Participation insuffisante et exécution de punitions impossible.
- Taxes frontières sont ajoutées aux taxes nationales=distorsion
- Taxes frontières=instrument stratégique pour changer le comportement=amener la participation (ex: Amener la Chine à réduire émissions en échange d'accès au marchés carbone de l'OCDE- Whalley)
- Portefeuille de traités sectoriels--Barrett

2. Prix du CO2: Un horizon long

- Incohérence temporelle
- Diffusion de la R&D requiert de la protection intellectuelle
- Incertitude sur coûts et bénéfices Accords renégociés fréquemment (comportements stratégiques)
- Subvention à la R&D?
- «Bonnes» (R&E) et «mauvaises» (ethanol) subventions

3. Mécanismes de marché pour atténuer les changements climatiques

- Marchés des droits d'émissions négociables pour converger sur un prix du carbone unique persisteront
- Permet de dissocier qui réduit de qui les paye.
- Comment améliorer les mécanismes de marchés semblables au MDC et JI sous le système de 'favela'.

4. Les Taxes frontières et Quel Système International

- L'OMC pris entre deux feux
- Doha le cycle pour «les PVDs et la protection de l'environnement»?
- Commerce, Climat et Eau: Mêmes problèmes, mêmes soutiens et opposants.
Messerlin: Une nouvelle triade d'institutions
- Quelle légalité des taxes frontières dans la mise en œuvre des politiques climatiques?
Horn et Mavroidis.