



Ratio d'exposition au commerce (REC) :

- Plus un secteur est « ouvert » au commerce, plus il peut lui être difficile d'assumer une facture que ses concurrents n'ont pas, ce qui accroît les risques de fuite de carbone

$$\text{REC} = \frac{\text{Exportation} + \text{Importation}}{\text{Production} + \text{Importation}}$$

Intensité des émissions (IE):

- Plus les émissions de GES sont importantes en proportion de l'activité économique du secteur, plus l'enjeu de la tarification du carbone pour le secteur peut être grand, augmentant les risques du fuite de carbone

$$\text{IE} = \frac{\text{Tonnes éq. CO}_2}{\text{Valeur ajoutée}}$$



NIVEAU DE RISQUE DE FUITE DE CARBONE

