

L'hon. M. EULER: Je parle du charbon que l'on peut utiliser pour fins de chauffage domestique.

M. FAIRWEATHER: Tout ce que je puis dire c'est qu'il convient parfaitement à cet usage. Dans l'Ouest du Canada il y a d'immenses gisements de charbon qui renferme d'excellent combustible domestique. A mon idée, ce n'est pas de l'antracite mais un excellent combustible domestique peu volatile et qui brûle proprement.

L'hon. M. EULER: Peut-on le transporter dans l'Est du Canada en concurrence avec l'antracite venant de la Pennsylvanie?

L'hon. M. McGEER: C'est un sujet discutable.

L'hon. M. EULER: Je veux dire sans prime.

M. FAIRWEATHER: Je ne puis m'arroger la compétence voulue pour traiter de tous les aspects de la question, mais pour ce qui est du transport, je puis dire que les tarifs actuels ne sont pas payants.

L'hon. M. McGEER: Bien entendu, votre réseau transporte une partie importante de ce qui entre au Canada.

M. FAIRWEATHER: Oui.

L'hon. M. McGEER: C'est-à-dire, venant des Etats-Unis?

M. FAIRWEATHER: Oui, en effet.

L'hon. M. McGEER: Votre compagnie exploite une mine de charbon aux Etats-Unis?

M. FAIRWEATHER: C'est exact.

L'hon. M. McGEER: Où est située cette mine?

M. FAIRWEATHER: A Bellaire, Ohio.

L'hon. M. McGEER: A quelle distance est-ce du Canada?

M. FAIRWEATHER: Ce serait un peu plus de 150 milles par chemin de fer.

L'hon. M. EULER: Elle est très minime comparée au transport de l'Ouest du Canada.

M. FAIRWEATHER: Oui.

L'hon. M. McGEER: A tout événement, le National-Canadien exploite une mine de charbon aux Etats-Unis?

M. FAIRWEATHER: C'est exact.

L'hon. M. McGEER: Vous exploitez du charbon aux Etats-Unis et l'apportez au Canada pour consommation sur votre propre réseau?

M. FAIRWEATHER: Exclusivement.

L'hon. M. McGEER: Vous ne vendez pas de charbon au Canada?

M. FAIRWEATHER: Non.

L'hon. M. EULER: N'est-ce pas du charbon anthracite?

M. FAIRWEATHER: C'est du charbon bitumineux.

L'hon. M. McGEER: Le charbon que votre compagnie extrait et apporte de l'Ohio n'est pas meilleur que le charbon que l'on peut produire dans l'Ouest du Canada?

M. FAIRWEATHER: Il existe dans l'Ouest des charbons que nous achetons; en autant que nous puissions juger, ce charbon est d'aussi bonne qualité que celui que nous obtenons de la mine aux Etats-Unis.

L'hon. M. McGEER: Quand nous achetons du charbon des Etats-Unis, nous devons le payer en numéraire américain, n'est-ce pas?

M. FAIRWEATHER: C'est naturel.

L'hon. M. McGEER: Que nous le fassions ou non, nous payons le différentiel de 10 p. 100 fixé par la Commission canadienne de contrôle du change étranger?