

charbon thermique. Au cours des dernières années, plusieurs producteurs canadiens ont passé des contrats d'approvisionnement à moyen et long terme avec le Japon, avec parfois une participation japonaise au capital de leurs entreprises.

En 1981, on a annoncé l'ouverture et l'agrandissement de six grandes mines de charbon métallurgique au Canada. On prévoit qu'elles entreront en service en 1983 et 1984. Les entreprises qui ont fait ces annonces sont installées en Alberta et en Colombie-Britannique et il y a parmi elles de nouvelles venues dans le nord-est de cette province. Ces projets fourniront plus de 10 millions de tonnes par année, ce qui au prix actuel correspond à une production annuelle de 700 millions de dollars.

La JCDC et d'autres organismes étudient actuellement la possibilité de participer au capital des projets canadiens de charbon thermique et d'y faire leurs achats. Au moins 12 entreprises d'Alberta et de Colombie-Britannique négocient au Japon et ailleurs dans le monde. Il y a eu au moins quatre contrats d'approvisionnement en charbon thermique à moyen terme de signés en 1981, prévoyant des livraisons commençant entre 1982 et 1985. On évalue le montant de ces contrats signés à plus de 200 millions de dollars.

Le commerce du charbon thermique avec le Japon est plutôt nouveau et on prévoit que les importations japonaises seront plus que multipliées par 10 dans les années 80. De nouveaux producteurs apparaîtront sur le marché, de nouveaux contrats seront signés. Cela se traduira par une concurrence plus forte au niveau international et entre les nouvelles mines canadiennes pour obtenir des contrats d'approvisionnement du Japon.

Tous les producteurs de coke canadiens de l'Ouest ont d'importants contrats à long terme au Japon et ont des relations bien établies avec les entreprises sidérurgiques. Les entreprises qui développent les projets de coke et s'occupent de la production se livrent à des études de faisabilité pour préparer les négociations contractuelles au Japon et sur les autres marchés. Le commerce du charbon est très bien structuré, NKK et Kobe Steel étant au Japon les coordonnateurs en chef des ventes canadiennes de coke aux entreprises sidérurgiques japonaises. L'augmentation des ventes de coke canadien ne se réalisera donc que s'il y a un accroissement général de la production japonaise d'acier.