

rendement beaucoup plus considérable en nickel, en cuivre et en minerai de fer. Plusieurs sous-produits métalliques sont récupérés à partir du traitement de la production de nickel-cuivre et de celle de cuivre-zinc, les plus communs étant les platinites, l'or, l'argent et le cobalt.

Manitoba.—Le nickel, le cuivre et le zinc ont représenté plus de 78 p. 100 de la production minérale de cette province en 1965; sur un total de 182 millions de dollars, la valeur de la production de nickel se chiffre à \$106,800,000. A Thompson, l'*International Nickel* exploite un complexe unique au monde, réunissant la mine, les concentrateurs, la fonderie et l'affinerie, et prépare les mines Birchtree et Soab en vue de leur exploitation en 1968. La compagnie *Sherritt Gordon* exploite une mine de cuivre et de nickel à Lynn Lake, et expédie le minerai concentré vers son affinerie de Fort Saskatchewan, en Alberta, où sont récupérés le nickel, le cuivre et le cobalt. La compagnie a commencé l'enfoncement d'un puits à cinq compartiments dans un gisement de cuivre et de zinc situé au sud de Lynn Lake, dans le cadre d'un programme d'exploration souterraine et de mise en valeur. L'*Hudson Bay Mining and Smelting* a poursuivi la mise en valeur de ses mines de cuivre et de zinc à Osborne et Anderson Lake, près de Snow Lake; elle exploite quatre mines au Manitoba, ainsi que celle de Flin Flon, située sur la frontière de la Saskatchewan; tous les concentrés sont ensuite traités à la fonderie de Flin Flon. La production de matériaux de construction, de combustibles minéraux et de produits non métalliques, évaluée, respectivement, à \$18,300,000, \$11,700,000 et \$2,800,000 a constitué 18 p. 100 de la production minérale de cette province en 1965.

Saskatchewan.—Une fois de plus, cette province a été le théâtre d'un accroissement de la production de potasse en 1965, dans le cadre d'un programme de mise en valeur de ce minéral. Trois sociétés ont produit 1,430,000 tonnes de potasse, d'une valeur de \$54,400,000 comparativement à 858,351 tonnes, d'une valeur de \$31,200,000 en 1964. Les programmes de mise en valeur actuellement en vigueur, ou annoncés, ajouteront six nouveaux producteurs avant 1968, et placeront le Canada au premier rang des producteurs mondiaux dans ce domaine essentiel des engrais chimiques. En 1965, on estimait à 12,400,000

