

L'industrie minière¹ pourrait porter à 12,1 milliards de dollars ses intentions pour l'investissement de capitaux en 2005.

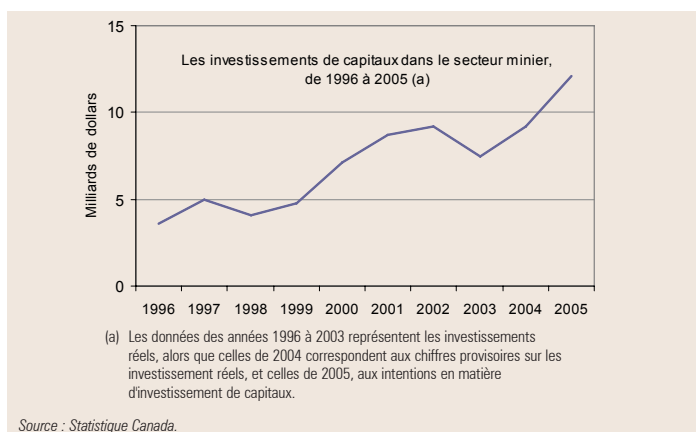
On prévoit que les intentions en matière d'investissement de capitaux s'accroîtront de 32 % pour se situer à 12,1 milliards de dollars (G\$) dans l'industrie minière, qui inclut l'extraction du pétrole non classique². Comme les prix de l'énergie étaient élevés, des investissements dans l'extraction du pétrole non classique se sont avérés rentables et ont constitué les principaux moteurs de croissance dans l'industrie minière; les intentions d'investissement ont augmenté de 2,4 G\$ (39 %) pour s'établir à 8,5 G\$. L'industrie de l'exploitation minière du diamant a occupé le deuxième rang avec des investissements de presque 0,8 G\$.

La croissance des intentions dans le secteur des ressources naturelles classiques (forêts, minéraux et métaux, et pétrole et gaz) en ce qui concerne les investissements de capitaux est largement attribuable à l'industrie minière. On prévoit que, dans ce secteur, les intentions atteindront 38 G\$ en 2005, ce qui représentera une hausse de 12 % par rapport à l'année précédente et 15 % du total canadien pour les intentions en matière d'investissement. Ce secteur n'est en cela devancé que par le secteur de l'habitation.

L'industrie minière exerce son activité à travers le Canada.

Il est prévu qu'en 2005, l'industrie minière investira activement dans toutes les provinces et tous les territoires du Canada, sauf à l'Île-du-Prince-Édouard et au Yukon. L'Alberta reçoit la plus grande part des intentions en matière d'investissement, soit 72 %. Elle est suivie à cet égard de l'Ontario (9 %) et des Territoires du Nord-Ouest (6 %).

Motivée par des projets d'extraction de pétrole non classique et par l'aménagement prévu de 13 complexes miniers en 2005 (dont les 2 mines de diamant Snap Lake et Jericho), l'industrie minière a l'intention d'accroître ses investissements dans 8 provinces et territoires. Pour les territoires, les intentions ont plus que doublé en se chiffrant à presque 0,7 G\$, et pour l'Alberta, elles ont augmenté de presque 40 % pour atteindre 8,5 G\$. On prévoit par ailleurs que les investissements dépasseront quelque peu le 1 G\$ en Ontario, pour une hausse de 16 %.



¹ Les données pour l'industrie minière n'englobent que les mines actuellement en production ou visées par un engagement de mise en production.



Il est prévu que la plus importante baisse des dépenses d'investissement sera enregistrée à Terre-Neuve-et-Labrador (12 %) et que la Nouvelle-Écosse et le Manitoba connaîtront les deuxième et troisième plus importantes régressions de ces dépenses (respectivement 9 % et 7 %).

L'industrie minière a l'intention d'investir surtout dans l'aménagement de complexes miniers.

Les dépenses pour de la construction s'amélioreront, prévoit-on, de 56 % dans l'industrie minière, où elles atteindront 7,1 G\$, soit presque 60 % de toutes les dépenses prévues. Les investissements dans la machinerie et les équipements devraient quant à eux se relever de 8 % pour s'établir à 5 G\$.

Les investissements de capitaux dans l'industrie minière dépassent les prévisions.

Selon les chiffres provisoires pour les dépenses réelles en 2004, les investissements de capitaux dans l'industrie minière pourraient totaliser 9,1 G\$ en 2004, ce qui constituerait une hausse de 23 % par rapport aux dépenses effectivement engagées en 2003. Il s'agirait d'une augmentation beaucoup plus forte que les 13 % prévus, étant donné les chiffres signalés l'année précédente. La tendance à la hausse des investissements de capitaux dans l'industrie minière devrait se maintenir si les prix des produits minéraux et métalliques demeurent élevés.

Pour obtenir de plus amples informations sur l'industrie minière au Canada, visitez le site www.mcan.gc.ca/smm ou envoyez un courriel à info-smm@mcan.gc.ca.

² L'industrie de l'extraction du pétrole non classique comprend principalement l'industrie de l'extraction de sables bitumineux.