Agriculture - Avec plus de 160,000 milles carrés de terres en culture d'un très grand rendement qui, pour la plupart, sont contenues dans les trois provinces des Prairies, soit le Manitoba, l'Alberta et la Saskatchewan, le Canada détient environ le tiers du marché du blé que se partagent les quatre principaux vendeurs du monde. Les trois autres sont les États-Unis, l'Australie et l'Argentine. Le bétail joue un rôle important dans la production agricole du Canada, qui comprend également des céréales, des graines oléagineuses et des produits laitiers.

Pêche - La pêche s'effectue en grande partie le long des littoraux de l'Atlantique, sur une distance de plus de 12,000 milles, et du Pacifique, sur une distance de quelque 7,000 milles, le Plateau continental maintient une eau assez peu profonde pour assurer aux poissons de mer amplement de nourriture, et assez froide pour leur donner une chair ferme et un goût agréable. En outre, ses grands lacs intérieurs assurent au Canada de riches captures de poissons d'eau douce. Dans l'exportation du poisson, le Canada n'est surpassé que par le Japon, et ses régions poissonneuses sont une attraction pour de nombreux touristes comme pour les Canadiens eux-mêmes.

Forêts - Les forêts du Canada, qui comptent plus d'un million de milles carrés de boisés productifs, ressource qui se renouvelle constamment, fournissent environ un cinquième de la valeur des exportations du pays, notamment presque la moitié du papier journal du monde et une foule de produits pour l'emballage et l'expédition des marchandises. Doté de ressources aussi riches, le Canada est devenu le pays qui exporte le plus de bois d'oeuvre tendre et de produits forestiers, y compris les contreplaqués et les autres matériaux de construction.

Mines - Une exploitation intense au cours des dernières années a fait des industries de minéraux métalliques et non métalliques le groupe industriel qui connaît le développement le plus rapide au Canada, puisqu'il assure près du tiers de la valeur des exportations canadiennes. L'extraction et le traitement des minerais de toutes sortes, dont le taux de croissance annuel atteignait en moyenne plus de 8 p. 100 au cours des années soixante, assuraient à l'économie canadienne en 1970 des revenus bruts de plus de 5.5 milliards de dollars par année. En outre, de vastes régions sont encore inexploitées.

Le Canada est le premier producteur de nickel, de zinc et d'amiante au monde. Il se classe parmi les deux ou trois plus grands producteurs d'or, d'uranium, de molybdène, de titane, de gypse, de potasse, d'argent, de soufre, de cobalt, de platine et de plomb. Il occupe également un rang élevé pour la production du minerai de fer, du magnésium, du cuivre, de la barytine et de plusieurs autres minéraux.

Parmi ces derniers, mentionnons d'immenses ressources en pétrole et en gaz naturel, découvertes d'abord à Leduc (Alberta) en 1947. Ces découvertes ont été suivies en peu de temps d'une centaine d'autres jusqu'à ce que, dans les dernières années soixante, le Canada en vienne à suffire à ses propres besoins et même à exporter une certaine quantité de sa production dans l'Ouest des États-Unis. Grâce à ces ressources, le Canada est également devenu un important producteur de produits pétrochimiques.