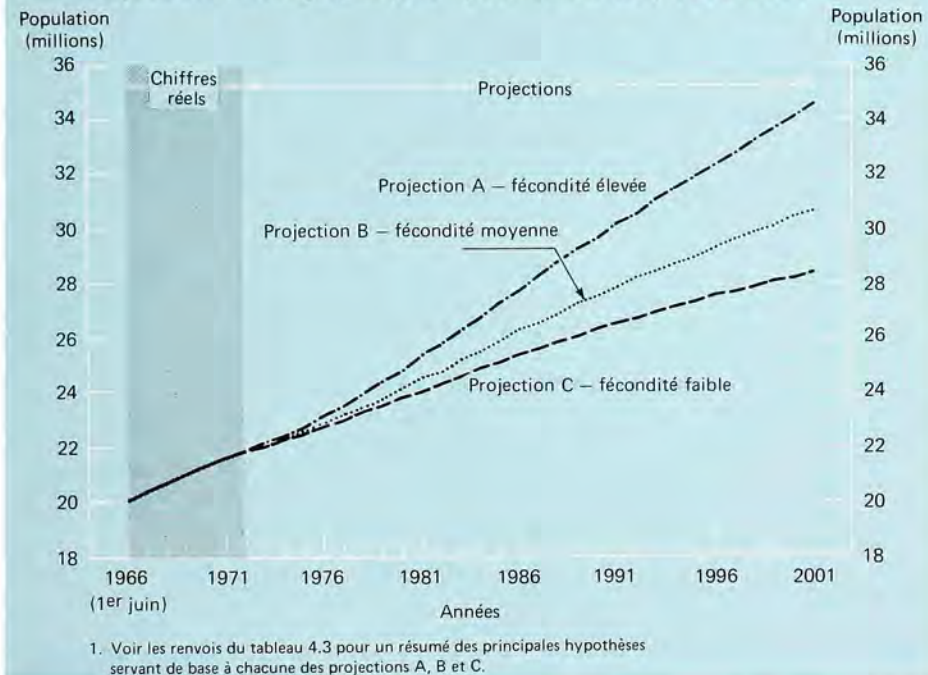


Projections démographiques¹ pour le Canada, 1972-2001

s'expliquer par le pourcentage élevé de jeunes qui entrent actuellement dans les groupes d'âge fécond.

Le tableau 4.3 résume pour l'ensemble du Canada les résultats des plus récentes projections démographiques pour le Canada et les provinces établies suivant différentes hypothèses de fécondité et de migration. Ces projections remplacent celles qui figurent dans l'*Annuaire du Canada 1973*. On trouvera une présentation détaillée de la méthodologie et des résultats de ces projections dans la publication intitulée *Projections démographiques pour le Canada et les provinces, 1972-2001* (no 91-514 au catalogue de Statistique Canada).

La projection A est fondée sur l'hypothèse du taux de fécondité le plus élevé, soit 2.60 enfants en 1985, et un gain migratoire net de 100,000 personnes par an. Suivant ces hypothèses, la population totale passera de 21.6 millions d'habitants en 1971 à 27.8 millions en 1986 et atteindra 34.6 millions en 2001. Par ailleurs, la projection C est basée sur l'hypothèse d'un faible taux de fécondité pour le Canada, soit 1.80 en 1985, et un gain migratoire net de 60,000 personnes par an. Comme l'indique le tableau 4.3, cette projection donne une population totale de 25.4 millions d'habitants en 1986 et 28.4 millions en 2001.

Ces projections montrent qu'après une courte période d'augmentation, c'est-à-dire entre 1976 et 1986, le taux d'accroissement de la population diminuera progressivement vers la fin du siècle pour s'établir à environ 1.3% par an suivant la projection A, et à 0.5% suivant la projection C. Le ralentissement des taux d'accroissement démographique et de fécondité se traduira par le vieillissement de la population canadienne. Par suite du mouvement à la hausse de la structure des âges, il se produira une diminution soutenue du taux de dépendance chez les enfants et une augmentation de ce même taux chez les personnes âgées.

4.2 Répartition de la population

Les recensements décennaux et quinquennaux du Canada permettent d'évaluer périodiquement la taille et la localisation des ressources humaines de la nation. Ils fournissent