

il offrait pour la première fois la troisième année d'un programme menant à un grade en océanographie physique. En plus des baccalauréats décernés dans les trois collèges militaires, le Royal Military College offre aux officiers un programme d'études de 2^e cycle menant à une maîtrise en arts, en sciences ou en génie.

En 1976, le Royal Military College a célébré son centenaire, qui a été marqué par un certain nombre de manifestations, entre autres la présentation d'un nouveau drapeau de la reine sur la Colline parlementaire en mai, une cérémonie spéciale de collation des grades le 1^{er} juin à Kingston, l'émission d'un timbre commémoratif par le ministère des Postes en juin, et une assemblée spéciale pour la remise d'un grade honorifique au gouverneur général.

7.6.3 Développement professionnel

Un programme à quatre niveaux de cours d'état-major et de défense est offert actuellement à l'intention des officiers des Forces canadiennes.

Le Cours d'état-major subalterne se donne à l'École d'état-major des Forces canadiennes à Toronto (Ont.). Il s'agit d'un cours de 10 semaines donné quatre fois par an à des capitaines subalternes choisis dans toutes les classes d'officiers. L'objectif du cours est de préparer les officiers subalternes à remplir des fonctions générales d'état-major et de leur procurer une formation qui leur permettra de progresser dans leur carrière. Le cours comprend des études sur les fonctions d'état-major, le processus de communication, la connaissance des services, le commandement et la gestion, le professionnalisme et les affaires courantes.

Le Cours de commandement et d'état-major subalterne (Terre) est un cours de 16 semaines qui se donne deux fois par an au Collège de commandement et d'état-major des Forces canadiennes à Kingston (Ont.). Il vise la formation pratique en matière de commandement et de service d'état-major et s'adresse à certains officiers subalternes des forces terrestres.

Le Cours de commandement et d'état-major est un cours de 44 semaines dispensé au Collège d'état-major des Forces canadiennes à Toronto (Ont.), qui a pour objet de préparer certains officiers à occuper des postes supérieurs de commandement et d'état-major. Dans ses grandes lignes, le programme comprend des études militaires, des études de formation à la direction, ainsi que des études nationales et internationales. Le corps étudiant se compose généralement de majors des Forces canadiennes provenant de toutes les classes et d'un nombre limité d'officiers étrangers.

Le Cours du Collège de la Défense nationale à Kingston (Ont.) est un cours de 47 semaines destiné aux officiers militaires supérieurs et à des représentants civils du gouvernement et du secteur privé. Il porte sur divers aspects des questions nationales et internationales touchant les politiques canadiennes de défense. Les enseignants sont choisis parmi des personnalités éminentes dans divers domaines de spécialisation au Canada et dans d'autres pays. Des voyages d'études sont organisés au Canada et à l'étranger afin de familiariser les intéressés avec les conditions qui affectent le Canada.

Programme de l'Université du Manitoba. Le ministère a conclu une entente avec l'Université du Manitoba afin de permettre aux membres des Forces armées et aux personnes à leur charge de faire des études en vue d'un grade universitaire. Il s'agit d'un programme spécial établi en raison des difficultés auxquelles se heurtent les militaires et les personnes à leur charge lorsqu'ils désirent postuler un grade universitaire. Certains ont acquis beaucoup plus de crédits qu'il n'en faut en réalité pour obtenir un grade, en raison des mutations fréquentes et parce que certaines universités ne reconnaissent pas les crédits accordés par d'autres universités. Ce programme permet aux militaires et aux personnes à leur charge d'obtenir des crédits à l'Université du Manitoba, et de poursuivre leurs études ailleurs, car c'est l'Université du Manitoba qui décerne le grade.

7.6.4 Corps de cadets

Trois organismes civils patronnent les corps de cadets du Canada: la Ligue des