



## CADETS ROYAUX DE L'ARMÉE CANADIENNE

### ÉTOILE VERTE

### GUIDE PÉDAGOGIQUE



### SECTION 1

### OCOM M120.01 – PARTICIPER À UNE DISCUSSION À PROPOS DES RÔLES DES FORCES CANADIENNES

---

Durée totale :

30 min

---

### INTRODUCTION

---

#### INSTRUCTIONS PRÉALABLES À LA LEÇON

L'instructeur doit réviser le contenu de la leçon pour se familiariser avec la matière avant d'enseigner la leçon.

Une liste complète des ressources nécessaires à l'enseignement de cet OCOM est présentée au chapitre 4 de la NQP. Les utilisations particulières de ces ressources sont indiquées tout au long du guide pédagogique, notamment au point d'enseignement pour lequel elles sont requises.

Un conférencier peut présenter cet exposé, s'il est disponible. Le conférencier doit être mis au courant des exigences relatives à cette période d'instruction. L'instructeur doit s'assurer de fournir aux cadets toutes les informations non abordées pendant l'exposé par le biais d'une séance de questions et réponses après la présentation.

#### DEVOIR PRÉALABLE À LA LEÇON

S.O.

#### APPROCHE

Cette leçon est présentée à l'aide de la méthode d'instruction par exposé interactif. La méthode d'instruction par exposé interactif a été choisie, parce qu'elle permet à l'instructeur de faire une présentation semi-formelle de la matière durant laquelle les cadets peuvent participer en posant des questions ou en y répondant, et en faisant des commentaires sur la matière ou en participant à de courtes activités. Cette méthode plaît aux apprenants auditifs, en plus d'offrir des possibilités de participation active dans des activités qui plaisent aux apprenants tactiles/kinesthésiques.

#### RÉVISION

S.O.

#### OBJECTIFS

À la fin de cette leçon, le cadet doit être en mesure d'identifier les différents éléments des Forces canadiennes (FC) et le rôle de chacun.

#### IMPORTANCE

L'un des trois buts du Mouvement des cadets du Canada (MMC) est de stimuler l'intérêt des cadets pour les FC. Le présent OCOM est une introduction de base sur l'histoire et le rôle des FC.

---

**Point d'enseignement 1****Discuter de l'histoire des FC**

Durée : 5 min

Méthode : Exposé interactif

---

**DÉBUTS DES FORCES CANADIENNES**

On peut considérer que les premiers petits pas pour former les Forces canadiennes ont été réalisés en 1868, lors de l'établissement du ministère de la Milice et de la Défense du Canada, avec un budget de 900 000 \$, qui a remplacé les milices du Canada ou des provinces qui avaient été dissoutes avant 1869. À cette époque l'objectif était de créer une force de la milice qui devait soutenir les troupes britanniques au Canada pour repousser toutes les forces ennemies. Les troupes britanniques ont toutefois été retirées du Canada en automne 1871, ce qui amena le Canada faire des démarches modérées en vue de former ses propres forces. Le pays établit deux batteries d'artillerie de campagne pour protéger les villes de Québec et de Kingston, et c'est ainsi que commença la formation de l'armée régulière. Elle fut agrandie en 1883 lorsque le premier Cavalry School Corps (aujourd'hui Royal Canadian Dragoons) fut établi dans la ville de Québec avant la création de l'Infantry Corps (aujourd'hui Royal Canadian Regiment) à Fredericton, Saint John et Toronto.

En 1964, le ministre de la Défense Paul Hellyer présenta le livre blanc au parlement, qui concluait qu'une structure de commandement unifiée – qui fusionnerait la Marine, l'Armée et l'Aviation – servirait mieux les intérêts canadiens.

Les Forces canadiennes modernes furent formées le 1<sup>er</sup> février 1968 lors de l'adoption du projet de loi C243, la Loi sur la réorganisation des Forces canadiennes. Alors, le gouvernement canadien fusionna la Marine royale du Canada, l'Armée canadienne et l'Aviation royale du Canada en une structure unifiée. Le Canada est l'un des rares pays développés au monde qui continuent d'organiser les forces militaires de cette façon. L'intégration des Forces canadiennes continua en 2005 lorsque CEMD, le Général R.J. Hillier, annonça l'initiative d'introduire une structure de gestion de la force interarmée dans les Forces canadiennes, pour les rendre plus « rationnelles, intégrées et efficaces. »

**BRANCHES DES FORCES CANADIENNES**

**Armée de terre.** La branche terrestre des Forces canadiennes se compose de trois éléments suivants :

- Force régulière;
- Force de réserve; et
- Rangers canadiens.

**Marine.** La Marine canadienne a vu le jour le 4 mai 1910 lors de l'adoption du projet de loi sur la Marine en 1910.

La Marine canadienne se compose actuellement de trois quartiers généraux :

- FMAR(A) (Forces maritimes de l'Atlantique) – Halifax;
- FMAR(P) (Forces maritimes du Pacifique) – Esquimalt; et
- RESNAV (Réserve navale) – ville de Québec.

**Aviation.** Au début de la Première guerre mondiale, le Canada ne possédait aucune force aérienne. En 1914, le Canada a envoyé le Canadian Aviation Corps, composé de trois membres du personnel et d'un biplan Burgess-Dunne de fabrication américaine, pour accompagner le Premier contingent à l'étranger. Voilà ce qu'on peut considérer comme la première tentative modeste de formation d'une aviation canadienne.

Aujourd'hui l'Aviation canadienne se compose de treize escadres réparties partout au Canada.

## MISSION ET OBJECTIFS DES FC

La mission du ministère de la Défense nationale et des Forces canadiennes est de défendre le Canada ainsi que ses intérêts et ses valeurs, tout en contribuant à la paix et à la sécurité internationales. En vertu de la politique de la défense du Canada, les Forces canadiennes sont appelées à remplir trois grands rôles :

1. Protéger le Canada.
2. Défendre l'Amérique du Nord en coopération avec les États-Unis.
3. Contribuer à la paix et à la sécurité internationales.



Voici les renseignements de base relatifs à l'engagement du Canada en Amérique du Nord et dans le monde en général que l'instructeur peut fournir aux cadets.

### COMMANDEMENT DE LA DÉFENSE AÉROSPATIALE DE L'AMÉRIQUE DU NORD (NORAD) :

- Le NORAD est une organisation mixte américano-canadienne qui assure l'alerte aérospatiale et le contrôle aérospatial pour l'Amérique du Nord. Il a été fondé le 12 mai 1958 sous le nom de Commandement de la défense aérienne de l'Amérique du Nord.
- Le NORAD se compose de deux parties principales qui correspondent à sa mission. L'alerte aérospatiale et le système intégré d'alerte tactique et d'évaluation couvre la surveillance des principaux objets de fabrication humaine dans l'espace, ainsi que la détection, la validation et le signalement de toute attaque dirigée contre l'Amérique du Nord à partir d'avions, de missiles et de vaisseaux spatiaux. Le contrôle aérospatial comporte notamment la surveillance et le contrôle de l'espace aérien du Canada et des États-Unis.
- La dernière modification et le dernier renouvellement de l'entente du NORAD entre le Canada et les États-Unis datent de 2006.

### ORGANISATION DU TRAITÉ DE L'ATLANTIQUE NORD (OTAN) :

- L'OTAN, appelée également l'Alliance de l'Atlantique Nord, l'Alliance atlantique ou l'Alliance occidentale, est une organisation internationale vouée à la sécurité collective. Elle a été établie en 1949 pour appuyer le Traité de l'Atlantique Nord signé à Washington, DC le 4 avril 1949. Son quartier général est situé à Bruxelles, en Belgique. L'autre nom officiel de l'OTAN est son équivalent anglais, North Atlantic Treaty Organization (NATO) (l'anglais et le français étant les deux langues officielles de l'organisation).
- Le fondement de l'OTAN est l'article V du Traité de l'Atlantique Nord, à l'effet que « Les parties conviennent qu'une attaque armée contre une ou plusieurs d'entre elles survenant en Europe ou en Amérique du Nord est considérée comme une attaque dirigée contre toutes les parties. En conséquence, elles conviennent que, si une telle attaque se produit, chacune d'elles, dans l'exercice du droit de légitime défense, individuelle ou collective, reconnu par l'Article 51 de la *Charte des Nations Unies*, assistera la partie ou les parties ainsi attaquées en prenant aussitôt, individuellement et d'accord avec les autres parties, telle action qu'elle jugera nécessaire, y compris l'emploi de la force armée, pour rétablir et assurer la sécurité dans la région de l'Atlantique Nord. »
- L'OTAN est composée de 26 pays membres.
- Sa fonction principale est d'assurer la stabilité de la région de l'Atlantique Nord et de protéger la liberté des habitants de cette région, en se basant sur les principes de la démocratie, de la liberté individuelle et du droit international.

## **ORGANISATION DES NATIONS UNIES (ONU) :**

- L'ONU est une organisation internationale qui se décrit elle-même comme étant une « association mondiale des gouvernements qui facilite la coopération en matière de droit international, de sécurité internationale et de développement économique et d'égalité sociale ». Elle a été fondée en 1945 lors de la signature de la Charte des Nations Unies par 51 pays, pour remplacer la Société des Nations qui avait été fondée en 1919.
- Les opérations de maintien de la paix ont commencé en 1948 où la première mission fut au Moyen-Orient.
- M. Lester Pearson, avant d'être élu premier ministre du Canada, était fort connu pour ses efforts dans la création d'une structure pour l'ONU et ses organisations auxiliaires

---

### **CONFIRMATION DU POINT D'ENSEIGNEMENT 1**

---

#### **QUESTIONS**

- Q1. Citez un des rôles des FC.
- Q2. Où sont situées les forces navales?
- Q3. En quelle année l'Aviation royale du Canada a-t-elle vu le jour?

#### **RÉPONSES PRÉVUES**

- R1. La protection du Canada, la défense de l'Amérique du Nord et les missions internationales de maintien de la paix.
- R2. Dans l'Atlantique (Halifax) et dans le Pacifique (Esquimalt).
- R3. Le 1<sup>er</sup> avril 1924.

---

#### **Point d'enseignement 2**

#### **Expliquer le rôle de chaque élément**

Durée : 10 min

Méthode : Exposé interactif

---

Les FC participent à des opérations dans le cadre d'une action conjointe pour bon nombre de leurs engagements internationaux. Chaque élément possède toutefois un ensemble de responsabilités qui lui sont propres.

#### **ARMÉE**

- Défense nationale.
- Défense canado-américaine de l'Amérique du Nord (NORAD).
- Contribution aux missions de maintien de la paix.
- Défense civile.
- Opérations humanitaires, y compris les secours aux sinistrés.

#### **MARINE**

- Surveillance et contrôle des eaux canadiennes.
- Soutien des opérations de l'armée et de l'aviation.

- Soutien des autres ministères du gouvernement (pêche, recherche et sauvetage, lutte antidrogue, environnement).
- Déploiements de l'OTAN.
- Opérations humanitaires, y compris les secours aux sinistrés (secours alimentaire et médical, aide aux personnes et aide technique).

## AVIATION

- Surveillance et contrôle de l'espace aérien canadien.
- Transport aérien, dans le monde entier, du personnel et du matériel des FC.
- Soutien des opérations de l'armée et de la marine.
- Soutien des autres ministères du gouvernement.
- Recherche et sauvetage.
- Opérations humanitaires, y compris les secours aux sinistrés.

---

## CONFIRMATION DU POINT D'ENSEIGNEMENT 2

---

### QUESTIONS

- Q1. Quel est le rôle commun à tous les trois éléments?
- Q2. Quels sont les deux éléments dont la recherche et le sauvetage font partie de leurs rôles principaux?
- Q3. Qu'entend-on par opérations humanitaires?

### RÉPONSES PRÉVUES

- R1. La protection du Canada.
- R2. La Marine et l'Aviation.
- R3. Les activités tels que les secours aux sinistrés, les secours alimentaire et médical, l'aide aux personnes et l'aide technique.

---

### Point d'enseignement 3

### Identifier l'emplacement des bases des FC

Durée : 10 min

Méthode : Exposé interactif

---



Pour cette partie, l'instructeur devrait utiliser une carte du Canada pour aider à identifier l'emplacement des différentes bases partout au pays. Des punaises en couleur seront utiles.

- Armée (vertes);
- Marine (bleues); et
- Aviation (jaunes ou blanches).

**Nota :** Le choix des couleurs pour les punaises n'est qu'une suggestion.

## FORCES TERRESTRES

**Base des Forces canadiennes (BFC) Edmonton (AB).** La BFC Edmonton est le quartier général du Secteur de l'Ouest de la Force terrestre, la plus haute autorité militaire de l'Ouest canadien, et de nombreux groupes-brigades, y compris le 1<sup>er</sup> Groupe-brigade mécanisé du Canada (1 GBMC), le seul groupe-brigade de la force régulière de la région.

**BFC Borden (Barrie, ON).** La mission de la BFC Borden est de soutenir plusieurs établissements militaires d'entraînement et diverses autres organisations militaires et civiles qui se trouvent sur la base. En moyenne, la BFC Borden entraîne 15 000 militaires annuellement.

**BFC Gagetown (Oromocto, N.-B.).** Au début de la guerre froide, les planificateurs de la défense canadienne ont reconnu que l'Armée canadienne avait besoin d'un centre d'entraînement approprié, où les unités blindées, d'infanterie et d'artillerie de la dimension des brigades et des divisions pouvaient s'entraîner pour se préparer à leur mission de défendre l'Europe occidentale conformément aux obligations du Canada en vertu du Traité de l'Atlantique Nord. La BFC Gagetown continue de jouer le rôle de centre principal d'entraînement, quoiqu'en raison des risques d'incendies forestiers depuis ces dernières années, les exercices de tir réel sont généralement effectués en automne, en hiver et au printemps. Fait anecdotique : Gagetown est généralement connu comme étant le seul endroit au monde où on peut trouver des « marécages au sommet des collines ».

**BFC Valcartier (ville de Québec, QC).** La BFC Valcartier a d'abord été établie comme camp militaire en août 1914 dans le cadre de la mobilisation du Corps expéditionnaire canadien au début de la Grande Guerre. Aujourd'hui la BFC Valcartier héberge le 5<sup>e</sup> Groupe-brigade mécanisé du Canada, qui comporte le 5<sup>e</sup> Régiment d'artillerie légère du Canada (5 RALC), le 12<sup>e</sup> Régiment blindé du Canada (12 RBC), le 5<sup>e</sup> Régiment du génie de combat, les trois Bataillons de la Force régulière du Royal 22<sup>e</sup> Régiment, le 5<sup>e</sup> Bataillon des services et le 5<sup>e</sup> Peloton de la police militaire. La base abrite également le 430<sup>e</sup> Escadron tactique d'hélicoptères, un escadron des communications et d'autres unités de soutien. La BFC Valcartier héberge aussi le Centre de recherche pour la défense, qui effectue les recherches militaires pour les Forces canadiennes.

**BFC Petawawa (ON).** Fondée en 1904 sous le nom de Camp militaire de Petawawa ou Camp de Petawawa, cette base a été établie par le ministère de la Milice et de la Défense après l'achat de 22 430 acres (91 km<sup>2</sup>) d'une propriété principalement agricole auprès des résidents locaux. Le premier vol d'un avion militaire au Canada a eu lieu au Camp de Petawawa le 31 juillet 1909. De décembre 1914 en mai 1916, le Camp de Petawawa a servi de camp d'internement des 750 prisonniers de guerre allemands et autrichiens. La base appuie le Commandement de la Force terrestre (l'Armée canadienne) et elle héberge le 2<sup>e</sup> Groupe-brigade mécanisé du Canada, entre autres unités. La base emploie 4400 membres du personnel militaire. La devise de la base en langue algonquin : *endazhe kinamandowa chimaganishak*. Ce qui veut dire en français « terrain d'entraînement des guerriers ».

**BFC Shilo (Brandon, MB).** La Base des Forces canadiennes ou l'Unité de soutien de secteur Shilo est le site d'activités militaires de la région depuis 1910. Sa mission est d'offrir des services de soutien et le soutien aux services limités aux opérations, à toutes les unités hébergées, ainsi qu'aux formations, aux unités et aux organismes extérieurs. La BFC ou l'USS Shilo abrite le 1<sup>er</sup> Régiment du Royal Canadian Horse Artillery (1RCHA) et le 2<sup>e</sup> Bataillon de la Princess Patricia's Canadian Light Infantry (2PPCLI). Mais ces deux unités appartiennent au 1<sup>er</sup> Groupe-brigade mécanisé du Canada. La base abrite également un composant du Centre d'instruction du Secteur de l'Ouest, le 731<sup>e</sup> Escadron des transmissions, et le 11<sup>e</sup> Centre des services de santé des FC, en plus d'être la « maison mère » de l'Artillerie royale canadienne. Les autres unités appuyées sont notamment le 26<sup>e</sup> Régiment d'artillerie de campagne, l'Unité de réserve de l'ARC Brandon et le Quartier général du 38<sup>e</sup> Groupe-brigade du Canada situé à Winnipeg.

**BFC Wainwright (AB).** La BFC Wainwright abrite le Centre d'instruction du Secteur de l'Ouest et le Centre canadien d'entraînement aux manœuvres. Il s'agit du principal lieu d'entraînement des unités des forces terrestres de l'Ouest canadien (de Thunder Bay à Victoria). Au début de 1945, il a été un camp d'internement de prisonniers de guerre (PG) allemands. Au plus fort de son occupation, près de 1100 prisonniers officiers, soldats

et civils allemands y ont été détenus. Le Camp Wainwright joue le rôle de centre d'instruction militaire intégrale pour les cours militaires, à la fois pour les unités canadiennes et étrangères, qui passent leur entraînement de campagne à la BFC ou l'USS Wainwright toute l'année, en profitant du secteur d'entraînement qui s'étend sur 620 kilomètres carrés et d'installations d'exercices de tir réel. La BFC ou l'USS Wainwright héberge plusieurs unités distinctes, la plus ancienne étant le Centre d'instruction du Secteur de l'Ouest de la Force terrestre (CISOFT) et la plus récente le Centre canadien d'entraînement aux manœuvres (CCEM). La base est appuyée par un détachement du 742<sup>e</sup> Escadron des transmissions, un détachement de la 1<sup>re</sup> Ambulance de campagne, un détachement de la 1<sup>re</sup> Unité dentaire et un détachement de la 1<sup>re</sup> Compagnie de police militaire de la garnison. La base emploie environ 900 membres du personnel militaire. La population militaire qui passe par la base s'élève à environ 1000 soldats à n'importe quelle période. Mais pendant l'été cette population augmente sensiblement lorsque les soldats de la Force de réserve entreprennent l'instruction de base, spécialisée et de leadership. Un important progrès du Camp Wainwright est la création du CCEM, une unité d'entraînement nationale dont l'objet principal sera de préparer les soldats pour leurs missions à l'étranger. Le nouveau centre utilisera une technologie de laser et de satellite extrêmement sophistiquée pour simuler les effets d'une bataille avec réalisme. Il y aura surtout des sites d'entraînement nouvellement construits, y compris quatre « villages » entiers, pour recréer les environnements étrangers dans lesquels les soldats peuvent se retrouver.

## FORCES NAVALES

**BFC Halifax (N.-É.).** La BFC Halifax est la base navale de la côte est du Canada et sert de port d'attache de la flotte de l'Atlantique. Elle est actuellement la plus importante base des Forces canadiennes en termes d'effectifs et elle est formée de plusieurs propriétés autour du port d'Halifax en Nouvelle-Écosse. Certaines unités situées à la BFC Halifax sont notamment : Le quartier général des FMAR(A), le Centre de guerre navale des Forces canadiennes (CGNFC), L'École des opérations navales des Forces canadiennes (EONFC), l'École du génie naval des Forces canadiennes (EGNFC), l'Installation de maintenance de la Flotte Cap Breton (IMF Cape Breton) et la division de la Réserve navale NCSM Scotian.

**BFC Esquimalt (C.-B.).** La BFC Esquimalt est la base navale de la côte ouest du Canada et sert de port d'attache de la flotte du Pacifique. Elle est située sur l'île de Vancouver, dans la municipalité d'Esquimalt, juste à l'ouest de Victoria. Certaines unités situées à la BFC Esquimalt sont notamment : Le quartier général des FMAR(P), le Centre d'instruction des officiers de marine – Venture (Venture CIOM), L'École navale des Forces canadiennes à Esquimalt (ENFC(E)), le Centre d'expérimentation et d'essais maritimes des Forces canadiennes (CEEMFC), l'Installation de maintenance de la Flotte Cap Breton (IMF Cape Breton), l'Unité de plongée de la Flotte (Pacifique) et la division de la Réserve navale NCSM Naden.

**BFC Greenwood (N.-É.).** Aujourd'hui la BFC Greenwood demeure la base de la force aérienne opérationnelle canadienne la plus importante sur la côte de l'Atlantique, en terme de nombre d'avions et d'effectifs. Voici les types d'avions stationnés en permanence à la base : le CP-140 Aurora, patrouilleur anti-sous-marin à grand rayon d'action; le CP-140A Arcturus, patrouilleur maritime/arctique à grand rayon d'action; le CH-149 Cormorant pour la recherche et le sauvetage; le CC-130 Hercules pour la recherche et le sauvetage ainsi que pour le transport.

**BFC Shearwater (N.-É.).** La BFC Shearwater est le berceau et la base principale de l'aéronavale du Canada et elle abrite la 12<sup>e</sup> Escadre (12<sup>e</sup> Escadre Shearwater) qui était anciennement le Groupe aérien maritime, Forces armées canadiennes. L'hélicoptère embarqué actuellement utilisé par la Marine canadienne est le CH-124 Sea King. Bien que les Sea King servent sur les navires CSM, les unités qui les exploitent appartiennent à la « Force aérienne ». La BFC Shearwater abrite également l'Unité de plongée de la Flotte (Atlantique).

## FORCES AÉRIENNES

**1<sup>re</sup> Escadre Kingston (ON).** Dotée des hélicoptères Griffon, la 1<sup>re</sup> Escadre appuie l'Armée canadienne dans le transport aérien des troupes et de l'équipement partout dans le monde. Elle comporte six escadrons d'hélicoptères tactiques et d'entraînement éparpillés dans les quatre coins du pays.

**3<sup>e</sup> Escadre Bagotville (QC).** La 3<sup>e</sup> Escadre Bagotville, dotée des CF-18, est l'une de deux seules bases de chasse du Canada. Située dans la région de Saguenay au Québec, elle remplit les missions de défense aérienne, d'appui tactique et de recherche et sauvetage.

**4<sup>e</sup> Escadre Cold Lake (AB).** En plus d'héberger le centre d'entraînement des forces d'appui tactique de calibre mondial du Canada, la 4<sup>e</sup> Escadre Cold Lake déploie et soutient des avions de chasse à très court préavis, et permet ainsi à la Force aérienne canadienne de réaliser ses missions à l'échelle nationale et internationale.

**5<sup>e</sup> Escadre Goose Bay (T.-N.-L.).** La 5<sup>e</sup> Escadre Goose Bay a servi de terrain d'aviation stratégique, de base de vols transitoires et de site de radar de défense aérienne. Pendant les 21 dernières années, elle a aussi été le lieu d'entraînement de vol tactique des Forces alliées au Canada. La 5<sup>e</sup> Escadre Goose Bay appuie les opérations de vol suivantes : l'entraînement à basse altitude pour la Force aérienne allemande (GAF) ([http://www.airforce.forces.ca/5wing/squadron/gafttsg\\_e.asp](http://www.airforce.forces.ca/5wing/squadron/gafttsg_e.asp)) et la Force aérienne italienne. Elle est aussi la base canadienne de redéploiement (DOB) des CF-18 dont les opérations sont consacrées à NORAD. Ce programme d'entraînement militaire des Forces alliées à Goose Bay au Canada (GAMTIC), soutenu par la 5<sup>e</sup> Escadre Goose Bay qui joue le rôle d'« agent » sur place pour les divers alliés, est une fonction unique et en évolution des FC.

**8<sup>e</sup> Escadre Trenton (ON).** Que ce soit pour livrer de l'approvisionnement dans l'Extrême Arctique (SFC Alert) ou pour le transport aérien de troupes et d'équipement partout dans le monde, la 8<sup>e</sup> Escadre est au cœur de la Force de mobilité aérienne du Canada. Elle est responsable de la recherche et du sauvetage du Canada central et est la base d'attache des Skyhawks et du Centre de parachutisme du Canada.

**9<sup>e</sup> Escadre Gander (T.-N.-L.).** Lorsqu'un appel à l'aide est lancé, les équipes de recherche et sauvetage (SAR) de la 9<sup>e</sup> Escadre Gander sont prêtes pour se rendre à n'importe quelle destination à partir de leur base située dans la province la plus à l'est du Canada, Terre-Neuve. L'Escadre héberge le 103<sup>e</sup> Escadron de recherche et sauvetage, qui offre les services de SAR en permanence à la grandeur de Terre-neuve et du Labrador.

**12<sup>e</sup> Escadre Shearwater (N.-É.).** Shearwater héberge la communauté de l'hélicoptère maritime. Les membres du personnel et les avions sont déployés partout dans le monde, principalement dans le cadre de détachements d'hélicoptères de la Force aérienne (DETHELFA) à bord de navires de la Marine des côtes est et ouest. Le personnel déployé fait partie de l'équipage, et les hélicoptères sont intégrés aux systèmes du navire, lui permettant d'accroître la capacité de ses systèmes capteurs et d'armement.

**14<sup>e</sup> Escadre Greenwood (N.-É.).** Nichée au cœur de la pittoresque vallée de l'Annapolis, en Nouvelle-Écosse, la 14<sup>e</sup> Escadre Greenwood est la plus importante base aérienne de la côte est. Les équipages des Aurora mènent régulièrement des missions de souveraineté et de surveillance au-dessus de l'Atlantique, tandis que la capacité de recherche et sauvetage est maintenue en tout temps.

**15<sup>e</sup> Escadre Moose Jaw (SK).** C'est le lieu d'entraînement militaire sur les avions à réaction au Canada. La 15<sup>e</sup> Escadre gère le programme d'entraînement en vol de l'OTAN au Canada, dans lequel viennent s'entraîner des pilotes venant du monde entier.

**16<sup>e</sup> Escadre Borden (ON).** La 16<sup>e</sup> Escadre est l'escadre la plus importante des Forces canadiennes. Elle se compose d'un quartier général et de trois écoles : l'École de technologie et du génie aérospatial des Forces canadiennes (ETGAFC); l'École du Commandement aérien (ECA) et l'École des opérations de contrôle aérospatial des Forces canadiennes (EOCAFC). L'ETGAFC et l'ECA sont à Borden tandis que l'EOCAFC est à Cornwall en Ontario.

**17<sup>e</sup> Escadre Winnipeg (MB).** Pour le personnel de la force aérienne, tous les chemins mènent à la 17<sup>e</sup> Escadre Winnipeg. L'Escadre est composée de trois escadrons et de six écoles. Elle soutient également l'École centrale de vol. Avec la combinaison de toutes ses composantes, la 17<sup>e</sup> Escadre a formé certains pilotes, navigateurs aériens et professionnels polyvalents considérés comme étant les meilleurs au monde.



**19<sup>e</sup> Escadre Comox (C.-B.).** Située sur l'Île de Vancouver, la 19<sup>e</sup> Escadre héberge les équipages d'Aurora qui surveillent l'océan Pacifique, et ses équipes de recherche et sauvetage mènent régulièrement des opérations de recherche d'avions manquants dans certains terrains les plus mauvais du Canada.

**22<sup>e</sup> Escadre North Bay (ON).** La 22<sup>e</sup> Escadre fournit à la défense aérospatiale du Canada et de l'Amérique du Nord des services de surveillance, d'identification, de contrôle et d'alerte. La surveillance et l'identification de toute la circulation aérienne qui s'approche de l'Amérique du Nord, soit quelque 200 000 vols par an, se fait à l'aide d'information radar envoyée via satellite par le Système d'alerte du Nord, qui couvre l'Arctique canadien, par les radars côtiers des côtes est et ouest du Canada et par les systèmes aéroportés d'alerte et de contrôle.

### CONFIRMATION DU POINT D'ENSEIGNEMENT 3

#### QUESTIONS

- Q1. Dans quelle province se trouve la BFC Borden : Alberta ou Ontario?
- Q2. Quel genre d'avion trouve-t-on dans la BFC Bagotville et la BFC Cold Lake?
- Q3. À part la BFC Trenton, quelle autre base héberge une unité de recherche et de sauvetage au Canada?

#### RÉPONSES PRÉVUES

- R1. Ontario.
- R2. Les chasseurs CF-18.
- R3. La BFC Gander.



L'instructeur devrait indiquer les centres régionaux d'instruction de cadets qui se trouvent dans les bases pour souligner l'aide des FC au programme des cadets, y compris :

- la BFC Borden/le CIEC de l'Armée Blackdown;
- la BFC Gagetown/le CIEC de l'Armée Argonaut; et
- la BFC Valcartier/le CIEC de l'Armée Valcartier.

### CONFIRMATION DE FIN DE LEÇON

#### QUESTIONS

- Q1. En quelle année les FC ont-elles été fusionnées?
- Q2. Quels sont les trois rôles des FC?
- Q3. Les missions humanitaires constituent-elles un rôle des éléments?

#### RÉPONSES PRÉVUES

- R1. 1968.
- R2. La protection du Canada, la défense de l'Amérique du Nord et le maintien de la paix et de la sécurité internationales.
- R3. Oui.

---

## CONCLUSION

---

### DEVOIR/LECTURE/PRATIQUE

S.O.

### MÉTHODE D'ÉVALUATION

S.O.

### OBSERVATIONS FINALES

Les cadets possèdent maintenant une connaissance générale des FC, de ses rôles et de l'emplacement de ses bases. Cette matière offrira aux cadets des occasions de communiquer avec les membres des FC de façon plus efficace pendant leurs visites des installations militaires.

### COMMENTAIRES/REMARQUES À L'INSTRUCTEUR

S.O.

---

## DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

---

- A2-018 Sous-ministre adjoint (Affaires publiques). (12 septembre 2005). *À notre sujet : Notre mission*. Extrait le 25 mai 2006 du site [http://www.forces.gc.ca/site/about/mission\\_f.asp](http://www.forces.gc.ca/site/about/mission_f.asp).
- A2-019 Affaires publiques de la Force aérienne. (2004). *La Force aérienne du Canada : Missions et rôles*. Extrait le 25 mai du site [http://www.airforce.gc.ca/today1\\_f.asp](http://www.airforce.gc.ca/today1_f.asp).
- A2-020 Ministère de la Défense nationale. (2002). *Aperçu FMAR(A) : Histoire, installations et rôle*. Extrait le 25 mai 2006 du site [http://www.navy.forces.gc.ca/marlant/about/marlant\\_about\\_f.asp](http://www.navy.forces.gc.ca/marlant/about/marlant_about_f.asp).
- A2-021 Ministère de la Défense nationale. (2004). *Forces maritimes du Pacifique : Aperçu FMAR(P)*. Extrait le 25 mai 2006 du site [http://www.navy.forces.gc.ca/marpac/home/marpac\\_home\\_f.asp?category=4](http://www.navy.forces.gc.ca/marpac/home/marpac_home_f.asp?category=4).
- C2-021 Ministère de la Défense nationale. (2004). *Passerelle pour l'Histoire militaire canadienne, volume 3*. Extrait le 25 mai 2006 du site [http://www.cmg.gc.ca/cmh/en/page\\_540.asp](http://www.cmg.gc.ca/cmh/en/page_540.asp).
- C2-022 (ISBN 0-9680685-7-X) AIDC. (2004). *The Canadian Defence Almanac*. Ottawa, ON, Association de l'industrie de la défense du Canada