

19 Wing / 19^e Escadre Comox

407 Maritime Patrol Squadron/
Escadron de patrouille maritime
CP-140 Aurora

414 Combat Support Squadron/
Escadron d'appui au combat
CT-130 Silver Star *

442 Transport and Rescue Squadron/
Escadron de transport et de sauvetage
CC-115 Buffalo, CH-149 Cormorant **
and CT-113 Labrador

19 Air Maintenance Squadron/
Escadron de maintenance (Air)

Canadian Forces School of Search and Rescue/
École de recherche et de sauvetage des Forces
canadiennes

4 Wing / 4^e Escadre Cold Lake

410 Tactical Fighter Operational Training Squadron/
Escadron d'entraînement opérationnel à l'appui tactique
CF-188 Hornet

416 Tactical Fighter Squadrons/
Escadrons d'appui tactique
CF-188 Hornet

417 Combat Support Squadron/
Escadron de soutien au combat
CH-146 Griffon

419 Tactical Fighter Training Squadron/
Escadron d'entraînement à l'appui tactique
CT-153 Hawk (leased aircraft/aéronefs en location)

1 Air Maintenance Squadron/
Escadron de maintenance (Air)

42 Radar Squadron/
Escadron de radar

4 Airfield Engineer Squadron/
Escadron du génie de l'air

10 Field Technical Training Squadron/
Escadron d'instruction technique appliquée

Aerospace Engineering and Test Establishment/
Le Centre d'essais techniques (Aérospatiale)

15 Wing / 15^e Escadre Moose Jaw

431 Air Demonstration Squadron — The Snowbirds/
Escadron de démonstration aérienne — les Snowbirds
CT-114 Tutor

2 Canadian Forces Flight Training School/
Ecole de pilotage des Forces canadiennes

NATO Flying Training in Canada/
Entraînement en vol de l'OTAN au Canada
CT-156 Harvard II and CT-155 Hawk
(leased aircraft/aéronefs en location)

17 Wing / 17^e Escadre Winnipeg

402 "City of Winnipeg" Squadron/
Escadron « City of Winnipeg »
CT-142 Dash-8

435 Transport and Rescue Squadron/
Escadron de transport et de sauvetage
CC-130 Hercules and KCC-130 Hercules

440 Transport Squadron/
Escadron de transport
CC-138 Twin Otter — Yellowknife

1 Air Movements Squadron/
Escadron des mouvements aériens

Canadian Forces Air Navigation School/
École de navigation aérienne des Forces canadiennes

3 Canadian Forces Flight Training School/
Ecole de pilotage des Forces canadiennes
Portage la Prairie

Canadian Forces School of Aerospace Studies/
École d'études aérospatiales des Forces canadiennes

Canadian Forces School of Survival and
Aeromedical Training/
École de survie et de médecine de l'air des
Forces canadiennes

Canadian Forces School of Meteorology /
École météorologie des Forces canadiennes

Canada's AIR FORCE La FORCE AÉRIENNE du Canada

Across the country À travers le pays

www.airforce.dnd.ca

www.forceaerienne.mdn.ca



Wings / Escadrilles

Forward Operating Locations (FOLs) Emplacements avancés d'opérations	Joint Rescue Co-ordination Centres (JRCCs) Centre conjoint de co-ordination des opérations de sauvetage (CCCS) Victoria, Trenton and/et Halifax
CAS Commander of Air Command and Chief of the Air Staff/ commandant du Commandement aérien et chef d'état-major de la Force aérienne	1 CAD 1 Canadian Air Division and Canadian NORAD Region Headquarters/ Quartier général de la 1 ^e Division aérienne du Canada et de la Région canadienne du NORAD
North Warning System Système d'alerte du Nord 47 sites across Canada's North/ 47 sites dans le Nord du Canada	

Current October 2001 / Valide octobre 2001

*CT-133 Silver Star to retire 2002 / CT-133 Silver Star sera hors service 2002 **CH-149 Cormorant arrives 2001 / CH-149 Cormorant arrive en 2001

5 Wing / 5^e Escadre Goose Bay

444 Combat Support Squadron/
Escadron de soutien au combat
CH-146 Griffon

NATO Low Level Flying Training Centre/
Centre d'entraînement pour les vols à basse altitude
de l'OTAN

8 Wing / 8^e Escadre Trenton

424 Transport and Rescue Squadron/
Escadron de transport et de sauvetage
CC-130 Hercules, CH-149 Cormorant ** and/et
CH-113 Labrador

9 Wing / 9^e Escadre Gander

103 Search and Rescue Squadron/
Escadron de recherche et de sauvetage
CH-149 Cormorant ** and/et CH-113 Labrador

12 Wing / 12^e Escadre Shearwater

All 12 Wing squadrons fly the CH-124 Sea King/
Tous les escadrons de la 12^e Escadre utilisent le
CH-124 Sea King

HT 406 Maritime Operational Training Squadron/
Escadron maritime d'entraînement opérationnel

423 Maritime Helicopter Squadron/
Escadron d'hélicoptères maritimes

443 Maritime Helicopter Squadron/
Escadron d'hélicoptères maritimes
Patricia Bay

12 Air Maintenance Squadron/
Escadron de maintenance (Air)
Helicopter Operational Test and Evaluation Facility/
Installation d'évaluation et d'essais opérationnels –
Hélicoptères

14 Wing / 14^e Escadre Greenwood

404 Maritime Patrol and Training Squadron/
Escadron de patrouille et d'entraînement maritime
CP-140 Aurora and/et CP-140A Arcturus

405 Maritime Patrol Squadrons/
Escadrons de patrouille maritime
CP-140 Aurora and/et CP-140A Arcturus

413 Transport and Rescue Squadron/
Escadron de transport et de sauvetage
CC-130 Hercules, CH-149 Cormorant ** and/et
CH-113 Labrador

434 Combat Support Squadron/
Escadron de soutien au combat
CT-133 Silver Star *

Maritime Proving and Evaluation Unit/
Unité maritime d'essais et d'évaluation

14 Software Engineering Squadron/
Escadron de génie logiciel

14 Air Maintenance Squadron/
Escadron de maintenance (Air)

16 Wing / 16^e Escadre Borden

Canadian Forces School of Aerospace Technology
and Engineering/
École de technologie et du génie aérospatial des
Forces canadiennes

Air Command Professional Development
and Training Centre/
Centre d'instruction et de perfectionnement
professionnel du Commandement aérien

Canadian Forces School of Aerospace Control
Operations/
École d'opérations de contrôle aérospatial des
Forces canadiennes
Cornwall

22 Wing / 22^e Escadre North Bay

21 Aerospace Control and Warning Squadron/
Escadron de contrôle et d'alerte (Aérospatiale)

51 Aerospace Control and Warning Operational
Training Squadron/
Escadron d'entraînement opérationnel de contrôle
et d'alerte (Aérospatiale)

722 Support Squadron (USAF/NORAD)

A collage of Canadian Armed Forces aircraft flying over a map of Canada, including fighter jets, helicopters, and transport planes. The Canadian flag is visible in the bottom right corner.

The mission of Canada's Air Force is to generate and maintain combat-capable, multi-purpose air forces to meet Canada's defence objectives.

La Force aérienne du Canada a pour mission de fournir et de maintenir des forces aériennes polyvalentes et aptes au combat pour atteindre les objectifs du Canada en matière de défense.

The advertisement features a collage of four aircraft against a blue gradient background. In the top left, a yellow Canadian Forces CT-114 Tutor is parked on a tarmac. In the center, a white Beechcraft King Air is shown from a front-three-quarter angle. In the bottom right, a grey Beechcraft 1900D is shown from a side-on perspective. In the top right, a dark-colored aircraft is captured in flight, its landing gear deployed. The overall composition is dynamic, suggesting movement and connectivity.

Vision *Proud, Professional and Combat Capable*

Core Values Professionalism, Excellence and Teamwork

Maxims *At all times professional, In all things ethical
To all people respectful*

Role Canada's Air Force supports a wide variety of domestic and international operations. It also supports maritime and land defence policy objectives by providing an operationally ready, multi-purpose and combat-capable force. Its roles include:

- Surveillance and control of Canadian airspace;
 - World-wide airlift of Canadian Forces personnel and materiel;
 - Support to the operations of the Navy and Army;
 - Support to other government departments;
 - Search and rescue operations; and
 - Humanitarian operations.

Budget

it provides Canadians with security at home and global air and operations in support of Canada's foreign policy. Much of the budget is dedicated to operating and maintaining our aircraft fleets and 13 wings located across the country. From these locations Air Force personnel patrol Canada's 15,540,000 square kilometres, provide search and rescue services, re-supply our peacekeepers, and project Canada's interests abroad.

Command and Control The Commander of Air Command and the Chief of the Air Staff, based at National Defence Headquarters in Ottawa, commands and provides strategic direction for the Air Force.

The Commander of 1 Canadian Air Division and Canadian NORAD Region is based in Winnipeg. He is responsible for the operational command and control of Air Forces activities throughout Canada.

Wings Thirteen wings are located across Canada, from Gander, Nfld. to Comox, BC. The Wings conduct Air Force operations under the direction of 1CAD/CANR. A Canadian component of the NATO Airborne Early Warning Force is located in Gellenkirchen, Germa-

Wings vary in size from several hundred personnel, as at 9 Wing Gander and 5 Wing Goose Bay, to several thousand personnel as at 8 Wing Trenton and 12 Wing Chatham.

The wing concept was re-introduced in 1993 to reflect changes in Air Force organizational structure. At one time, they were RCAF stations. Then, with unification in 1968, they became Canadian Forces Bases. Since 1993, wings have existed as the Air Force equivalent of a base.



Vision Une force professionnelle, fière et apte au combat

Valeurs *Professionalisme, excellence et travail d'équipe*

Maximes *Professionnelle en tout temps, responsable en tous points, respectueuse envers tous*

Rôle de la Force aérienne du Canada

La Force aérienne du Canada appuie les objectifs de la politique de défense du Canada en mettant à la disposition du pays une aviation opérationnellement prête, polyvalente et apte au combat pour une vaste gamme d'opérations domestiques et internationales. Elle fournit également un soutien aux opérations navales et terrestres.

- la surveillance et le contrôle de l'espace aérien canadien;
 - le transport par air dans le monde entier; du personnel et du matériel des Forces canadiennes;
 - l'appui aux opérations de la marine et de l'armée;
 - l'appui aux autres ministères du gouvernement;
 - la recherche et le sauvetage; et
 - les opérations humanitaires.

Budget Le budget annuel d'opération de la Force aérienne est d'environ 1 milliard de dollars. Composé à égalité des crédits de l'OTAN, c'est un budget relativement modeste. Il assure pourtant la sécurité des Canadiens dans leur pays, de même que le transport aérien et les opérations dans le monde en appui à notre politique étrangère. La plupart des fonds servent aux opérations et à la maintenance de nos flottes d'avions et de 13 escadres basées à l'étranger. C'est à partir de ces escadres que la force de la Force aérienne peut déployer et faire évoluer le service du Canada, empêcher des opérations et sauvegarder la réapprovisionne nos gardiens de la paix et projette les intérêts du Canada à l'étranger.

Commandement et contrôle Basé au Quartier général de la Défense nationale à Ottawa, le commandant du Commandement aérien et chef d'état-major de la Force aérienne est à la tête de la Force aérienne et lui donne son orientation stratégique.

Le commandant de la 1^{re} Division aérienne du Canada et de la région canadienne du NORAD est basé à Winnipeg. Il est responsable du commandement et du contrôle opérationnel des activités de la Force aérienne au Canada et dans le monde.

dirige les opérations de l'aviation sous la direction de la 1^{re} DAD/RC NORAD. Un élément canadien de la Force aéroportée de détection lointaine de l'OTAN est situé à Geilenkirchen en Allemagne.

