

[Text]

Communications Command (Slide 17) attends to another key support activity on behalf of the Canadian Forces. It is responsible for providing effective communications throughout Canada and abroad through the operation of a strategic communications system including telephone networks and military operational communications services, as well as communications research support. The members of the command include approximately 1,100 regular force personnel employed throughout a headquarters in Ottawa, regional communications group headquarters in 10 squadrons, and the Canadian Forces complement of 1000 technicians with stations at Hazelton, British Columbia, 1000 in the Northwest Territories, Lethbridge and Regina, Saskatchewan, and Bermuda. The command can be augmented in the event of need by some 1,500 personnel in 27 reserve units located throughout the country. We are currently working to the strategic automatic message network, national network (SAMSON) which will be a major communications system by introducing high-speed data links and by increasing the use of automatic data processing and long range communications.

[Text]

Le Commandement des communications dispose d'un autre rôle essentiel pour les Forces armées canadiennes. Il a pour tâche d'assurer des communications efficaces partout au Canada et à l'étranger grâce à un système de communications stratégiques comprenant des réseaux téléphoniques et des services de communications opérationnelles militaires, ainsi qu'un soutien de la recherche en communications. Les membres du commandement comprennent environ 1 100 militaires réguliers répartis dans un chef-lieu à Ottawa, des groupes régionaux de communications dans 10 escadrons, et le complément des Forces armées canadiennes de 1 000 techniciens avec des stations à Hazelton, Colombie-Britannique, 1 000 dans les Territoires du Nord-Ouest, Lethbridge et Regina, Saskatchewan, et à Bermuda. Le commandement peut être augmenté en cas de besoin par quelque 1 500 membres de la réserve répartis dans 27 unités à travers le pays. Nous travaillons actuellement à la mise au point d'un réseau national de messages automatiques (SAMSON) qui sera un système de communications majeur en introduisant des liaisons à grande vitesse de données et en augmentant l'utilisation de l'automatisation de données et des communications à longue distance.

DDDS A9150732

CANADIAN FORCES TRAINING SYSTEM

