

ces programmes, a été créé. Les groupes de la géophysique et de la recherche industrielle en matière de défense, qui faisaient partie du Centre de recherche sur les télécommunications de la défense, sont restés au CRD.

18. Après ce transfert, il n'est plus resté qu'un laboratoire du Conseil de recherches pour la défense dans la région d'Ottawa. C'est ainsi que, pour plus de commodité, on a changé l'appellation du Laboratoire de recherches chimiques, biologiques et radiologiques pour la défense en Centre de recherches pour la défense Ottawa, pour uniformiser avec le nom des autres centres. Le Bureau de liaison pour les télécommunications de la défense, le groupe de géophysique et celui de la recherche industrielle en matière de défense ont été intégrés au Centre de recherches pour la défense Ottawa.

Institut militaire et civil de médecine environnementale

19. Les intérêts techniques complémentaires du Centre de recherches pour la défense Toronto et de l'Institut de médecine environnementale des Forces canadiennes avaient donné lieu, au cours des années, à une collaboration. En avril 1970, il a été décidé de fusionner les deux établissements en un seul institut qui se consacrerait, en gros, au comportement humain et aux sciences biologiques. Rattaché au CRD en avril 1971, il est désigné sous le nom d'Institut militaire et civil de médecine environnementale (DCIEM).

20. Le rôle du DCIEM est de répondre aux besoins du Ministère en matière de recherches et de développement préliminaire dans les sciences humaines appliquées, entre autres pour des domaines comme l'instruction, la médecine environnementale, les enquêtes cliniques et sur place; il doit en outre assurer quelques services fondamentaux de soutien médical au