

APPUI À LA LUTTE CONTRE LE VIRUS EBOLA

Le Canada, par l'entremise de chercheurs du Laboratoire national de microbiologie de l'Agence de la santé publique du Canada, a annoncé un don à l'OMS de 800 fioles de son vaccin expérimental contre le virus Ebola (le vaccin VSV-EBOV). Le vaccin a été remis aux Hôpitaux Universitaires de Genève à des fins d'entreposage et d'essais cliniques en Europe et en Afrique. En mars 2015, le MAECD, le CRDI, les Instituts de recherche en santé du Canada et l'Agence de la santé publique du Canada ont annoncé qu'ils étaient tous d'accord avec les essais cliniques de la phase III du vaccin en Guinée.

Santé Canada a aussi aidé l'OMS et les pays d'Afrique touchés par le virus Ebola à examiner les essais cliniques du vaccin et d'autres activités réglementaires associées à l'approbation des thérapies et vaccins potentiels.

La lutte contre le virus Ebola

La crise de l'Ebola en Afrique de l'Ouest, qui a débuté en 2014, est l'une des plus graves épidémies de l'histoire récente. À la fin mars 2015, la maladie avait fait plus de 10 000 morts. Cette crise a eu de graves conséquences dans les pays les plus touchés, la Guinée, le Libéria et la Sierra Leone. Outre les milliers de pertes de vies qu'elle a causées, l'épidémie a eu des répercussions sur les moyens de subsistance des populations, a perturbé les services de base et miné les économies nationales. C'est grâce à l'appui du Canada et de la communauté internationale que cette épidémie a été endiguée. Il faudra cependant continuer de déployer des efforts considérables pour éradiquer l'Ebola et aider au rétablissement des pays les plus touchés.

En 2014–2015, la réponse pangouvernementale du Canada a tenu compte des répercussions de la crise en Afrique de l'Ouest au chapitre de l'aide humanitaire, de la santé et de sécurité. En outre, le Canada a fait des contributions en nature pour la lutte contre l'écllosion du virus Ebola.

Par exemple, l'Agence de la santé publique du Canada a déployé des experts canadiens afin qu'ils mettent à profit leurs compétences dans les domaines du travail en laboratoire, de la gestion des urgences, de l'épidémiologie et de la santé en général. De tels déploiements ont été facilités par la collaboration avec divers partenaires internationaux, dont

LES FORCES ARMÉES CANADIENNES SOUTIENNENT LA RÉPONSE DU CANADA À L'ÉCLOSION DU VIRUS EBOLA EN SIERRA LEONE

Le 20 décembre 2014, les Forces armées canadiennes (FAC) ont déployé une équipe de 37 membres de leur personnel en Sierra Leone pour qu'ils travaillent aux côtés de leurs collègues militaires du Royaume-Uni à l'unité de traitement de Kerry Town, en Sierra Leone en vue de soutenir la réponse pangouvernementale du Canada à l'écllosion du virus Ebola. Cette installation a pour mission de traiter les cas soupçonnés ou confirmés d'Ebola parmi les travailleurs de la santé étrangers et locaux, les ressortissants du Royaume-Uni – notamment le personnel du ministère de la Défense et les employés de l'État – et d'autres membres du personnel international. En février 2015, les besoins ont diminué, et la capacité de l'installation a été réduite. Le contingent des FAC a donc été ramené à environ 25 personnes, et ce, jusqu'en juin 2015.

Les FAC ont aussi offert une assistance aérienne stratégique au ministère du Développement international et au ministère de la Défense du Royaume-Uni afin qu'ils puissent déployer du personnel, des véhicules et de l'équipement en Sierra Leone. En octobre 2014, les FAC ont par ailleurs offert une assistance aérienne stratégique au MAECD et à l'Agence de la santé publique du Canada pour qu'ils répondent à un besoin urgent de l'OMS et livrent en Sierra Leone de l'équipement de protection individuelle (128 000 écrans faciaux).

De plus, en novembre 2014, les FAC ont mis en œuvre un dispositif d'évacuation aéromédicale provisoire pour les patients atteints du virus Ebola, ce qui a permis au gouvernement du Canada d'autoriser un déploiement accru de travailleurs de la santé canadiens et de personnel spécialisé vers la région.

Le déploiement du personnel des FAC et la mise en place d'une liaison aérienne stratégique vers le Canada et le Royaume-Uni ont directement contribué à permettre aux travailleurs de la santé locaux et internationaux de maintenir la prestation de services de santé aux populations touchées.



Pays : Royaume-Uni © Forces armées canadiennes - Caméra de combat Sgt Yvanick Bedard