

## HAMKARI : Les ingénieurs au travail à Kandahar

Capitaine Jean-Olivier Berger  
FOI-Afg / Regt de génie de FO Kandahar

La 3<sup>e</sup> Équipe de spécialistes en génie provenant de la première unité d'appui du génie à Moncton au Nouveau-Brunswick était responsable, pendant la Roto 9, d'exécuter la portion de reconstruction pour le Canada dans le cadre de l'initiative Hamkari. Lancée par le gouvernement afghan, Hamkari, ou « coopération » en pachtou, a pour but de répondre aux besoins de sécurité de la population de Kandahar, de renforcer la gouvernance dans des secteurs clés et d'accroître les opportunités économiques pour les habitants de Kandahar.



District de Dand, Afghanistan; 29 juillet 2010 — Des membres de l'équipe spécialisée du génie de l'ERPK inspectent les défenses de la sous-station de la Police nationale afghane sur Three-Tank Hill, un affleurement rocheux qui offre une vue excellente de la campagne environnante et un lieu de dernier repos pour trois véhicules blindés de combat.

— credit/source: Cpl Keith Wazny, QG FOI-Afg

Tout en augmentant la confiance des habitants envers le gouvernement afghan, l'objectif de Hamkari est également de les persuader de l'efficacité de leur gouvernement et, part le fait même, de décourager l'appui aux insurgés. À cette fin, une série de projets de reconstruction liés à la sécurité a donc été identifiée en partenariat avec les collectivités locales. Conséquemment, les ingénieurs sont appelés à jouer un rôle très important dans Hamkari et plusieurs unités de génie de la coalition participent activement à l'initiative depuis ses débuts.



District de Dand, Afghanistan; 29 juillet 2010 — Les ingénieurs de l'ERPK discutent des capacités défensives de la sous-station de la Police nationale afghane sur Three-Tank Hill avec un membre du détachement qui y est affecté.

— credit/source: Cpl Keith Wazny, QG FOI-Afg

Le premier aspect de Hamkari est d'établir un périmètre de sécurité autour de la ville pour contrôler les artères qui entrent et qui sortent de la ville. Les ingénieurs américains assurent la rénovation des installations existantes et la construction de nouveaux postes de contrôle sur les artères principales de la ville de Kandahar qui permettront de fournir une protection et un poste de travail aux membres de la Police nationale afghane (PNA). La protection des districts entourant Kandahar est essentielle pour la sécurité de la ville et c'est pour cette raison que le Canada a concentré ses efforts dans le district de Dand et de Panjwa'i, là où plusieurs postes de contrôle pour la PNA ont été construits et rénovés.

Les quelques 70 projets de construction en cours améliorent déjà et continueront d'améliorer la sécurité des habitants de Kandahar et des environs. Notre implication dans la province de Kandahar a débuté il y a presque 5 ans et les projets ont touché toutes les facettes du génie civil. Pour n'en nommer que quelques-uns, on retrouve la construction et remise à neuf de plusieurs routes, ponts, écoles, postes de police, puits artésiens et ainsi que l'amélioration des infrastructures de la Prison de Sarposa. Grâce à la remise à neuf des positions défensives de tous les postes de police de la ville, notre engagement contribue aussi à la sécurité des élus et des fonctionnaires du gouvernement afghan, leur permettant ainsi de se rapprocher de la population, de mieux répondre à leurs besoins, puis de leur apporter des services essentiels.



District de Dand, Afghanistan; 31 juillet 2010 — Un soldat de l'équipe spécialisée du génie surveille des travailleurs afghans apporter du béton frais pour la fondation d'un édifice qui comprendra 24 salles de classe pour les femmes.

— credit/source: Cpl Keith Wazny, QG FOI-Afg

Les édifices et bâtiments qui se trouvent dans la zone de responsabilité des Forces canadiennes ont bénéficié d'améliorations importantes afin de mieux résister aux menaces d'attaque. En effet, le palais du gouverneur et la mairie de Kandahar ont été parmi les premiers complexes à profiter des améliorations proposées par les ingénieurs. À la base, l'intention est de fortifier les bâtiments sans créer une apparence de forteresse car les fortifications trop apparentes ne contribuent pas à la promotion du gouvernement afghan et à son rapprochement à la population. Certains chefs des départements ont opté pour une structure typiquement afghane, comme première ligne de défense.

Nos efforts ont également contribué à renforcer la capacité de la population en améliorant leurs infrastructures académiques. Les Afghans savent bien que l'avenir de leur pays sera meilleur en partie grâce à une population plus éduquée. En effet, des efforts considérables ont été mis en place pour assurer la construction d'un réseau d'écoles sécuritaires et d'institutions pour former la relève enseignante. Il reste encore bien du travail à faire pour rétablir les établissements gouvernementaux et améliorer la sécurité de la population, mais les ingénieurs y travaillent ... un bâtiment à la fois.