

## ***Chapitre 4 – Trophées, récompenses et trophées commémoratifs***

1. La famille du GMC et les associations qui en sont membres commanditent plusieurs récompenses visant à promouvoir l'excellence des individus et des unités. Certaines des récompenses sont décernées depuis plus de 115 ans et leur maintien continue de contribuer à l'esprit de corps et à l'histoire du GMC.

### **TROPHÉES ET RÉCOMPENSES**

2. Association du Génie militaire canadien. L'Association canadienne du Génie militaire commanditait auparavant plusieurs compétitions conçues pour promouvoir la cohésion et l'esprit de corps des unités, ainsi que pour reconnaître l'excellence de certains de ses membres. Cette responsabilité est désormais assumée par l'Association du Génie militaire canadien. Des compétitions sont tenues dans les domaines suivants : Évaluation des unités (SAFT – la coupe n° 1 Gzowski, SQFT – la coupe du colonel commandant honoraire, SCFT – la coupe n° 2 Gzowski et SOFT – le trophée du major-général J.P. MacKenzie); compétitions de projets (le trophée commémoratif Hertzberg, la coupe Tunnellers et le trophée du Génie de l'air Patton-Cunnington) et le trophée de l'ACGM décerné pour l'adresse au tir.

3. Le colonel commandant remet généralement les récompenses nationales lors de la Réunion annuelle de l'Association du génie tandis que les trophées régionaux sont présentés dans le cadre d'événements organisés à l'échelle régionale. Peu de trophées ont été décernés de façon continue en raison de leur retrait temporaire et de la modification des paramètres attribuables aux circonstances changeantes. Un bref historique de chaque trophée ainsi que les paramètres actuels sont présentés ci-dessous :

#### **ADRESSE AU TIR**

- a. Le trophée de l'ACGM. Le trophée de l'ACGM était tout d'abord décerné à l'unité qui remportait le plus de points au concours de tir au fusil de calibre 22 organisé en hiver par la Dominion of Canada Rifle Association. Il a été décerné pour la première fois en 1936. Quoique ce trophée était autrefois ouvert à toutes les unités, il a plus tard été réservé aux unités de la Force de réserve. Le trophée a été décerné à tous les ans jusqu'en 1962, sauf pendant trois ans, au cours de la guerre. Il a été repris en 1977 et est actuellement décerné à l'unité du génie de la Force de réserve qui obtient le plus de points lors de l'exercice annuel de classement au tir de fusil C7 dans le cadre des tâches individuelles d'aptitude au combat.



**Figure 4-1 Trophée de l'ACGM**

## ÉVALUATIONS DES UNITÉS DU GÉNIE

- b. Les coupes Gzowski. En 1885, le colonel (puis Sir) Casimir Gzowski, sapeur et aide de camp honoraire de Sa Majesté la reine Victoria, a présenté deux coupes d'argent pour le concours annuel des compagnies du génie de la Milice canadienne. Ces trophées, retirés entre 1914 et 1948 puis à nouveau décernés à partir de 1949, seraient les premiers trophées à avoir été remis au génie. Ils étaient remis aux unités de la Force de réserve qui raflaient la première et la deuxième places au niveau des tâches du génie aux camps d'été nationaux du génie qui se tenaient à la BFC Petawawa. Depuis 1998, la coupe n° 1 Gzowski a été attribuée lors de l'évaluation du génie du Secteur de l'Atlantique de la Force terrestre et la coupe n° 2 Gzowski, lors de l'évaluation du génie du Secteur du Centre de la Force terrestre.



**Figure 4-2 Coupes Gzowski**

- c. Le trophée du brigadier J.L. Melville (trophée du colonel commandant). En 1950, le brigadier Melville, colonel commandant du Corps Royal du Génie canadien et du GMC de 1948 à 1973, a présenté un trophée devant être connu sous le nom de Trophée du colonel commandant honoraire. Ce grand bol en argent a été décerné pour la première fois en 1952 à l'unité de la Force de réserve présentant la plus grande efficacité générale. Depuis 1998, ce trophée est attribué annuellement à la meilleure unité de la Réserve suite à l'évaluation du génie du Secteur du Québec de la Force terrestre.



**Figure 4-3 Trophée du colonel commandant**

- d. Le trophée MacKenzie. Le 21 avril 1953, le major-général J.P. MacKenzie, ancien commandant du GRC, 2<sup>e</sup> Division et quartier-maître général, a offert un trophée ayant la forme d'une imposante grenade en flamme montée sur une plaque. Elle devait être utilisée dans le cadre de concours entre les unités de la Force de réserve afin de reconnaître celle dont la formation et l'efficacité administrative et générale étaient jugées les meilleures à la suite d'une inspection annuelle. Le trophée a été décerné de 1956 à 1964, au moment où il est devenu difficile à gérer. Il a refait surface en 1977, pour être à nouveau retiré en 1992 pour la même raison qu'auparavant. Depuis la réassignation des trophées en 1998, le trophée Mackenzie est remis lors de l'évaluation du génie du Secteur de l'Ouest de la Force terrestre.



**Figure 4-4 Trophée Mackenzie**

- e. Le trophée Patton-Cunnington. Ce trophée représentant un avion monté sur un socle noir a été décerné au 1<sup>er</sup> Bataillon du Génie Royal canadien par Vickers-Armstrong Limited en reconnaissance des actes de bravoure du lieutenant J.M.S. Patton, GC, GRC et du capitaine D.W. Cunnington, GM, GRC. En septembre 1940, ces deux sapeurs avaient déplacé une bombe non explosée dans une usine Hawker Hurricane, ce pour quoi ils avaient reçu la Croix de Georges et la Médaille de Georges, respectivement. Ce trophée est remis annuellement à la meilleure unité de génie de l'air du Commandement aérien.



**Figure 4-5 Trophée Patton-Cunnington**

#### PROJETS DU GÉNIE

- f. Le trophée commémoratif Hertzberg. Ce trophée porte le nom du major-général Charles S.L. Hertzberg, CB, MC, VD, qui a servi auprès du Génie canadien pendant la Première Guerre mondiale et est devenu le premier chef du génie de la 1<sup>re</sup> Armée canadienne pendant la Seconde Guerre mondiale. Ce trophée en argent représente un sapeur de la Seconde Guerre mondiale utilisant un détecteur de mines et est une version modifiée d'un article en argent qui se trouve dans le mess du Royal Engineer de la Royal School of Military Engineering, à Chatham, en Angleterre. Ce trophée, décerné pour la première fois en 1951, est présenté à l'unité de la Force de réserve ayant accompli la tâche de sapeur la plus remarquable pendant l'année de formation.



**Figure 4-6 Trophée commémoratif Hertzberg**

- g. Le trophée commémoratif Lindsay. Ce trophée, remis à l'Association canadienne du Génie militaire par les officiers sapeurs de la Première Guerre mondiale, rend hommage au major-général W.B. Lindsay, CB, CMG, qui était chef du génie (de mars 1916 à la fin de la Première Guerre mondiale) du premier Corps canadien jamais formé. Le trophée est en fait une réplique de l'insigne du Corps Royal du Génie canadien avec des grenades de sapeur sur les côtés. Le trophée Lindsay a été décerné pour la première fois en 1952 à l'unité de la Milice ayant obtenu les meilleurs résultats à un exercice tactique sans les troupes. Par suite de la réaffectation de plusieurs des trophées aux concours de secteur en 1998, le trophée a été retiré. Il est désormais exposé dans le Musée du GMC.



**Figure 4-7 Trophée commémoratif Lindsay**

- h. La coupe Tunnellers. En 1989, la Tunnellers' Association a offert ce trophée en forme de coupe d'argent pour le concours entre les diverses unités de génie-construction du GMC, dont l'objectif est de développer des compétences professionnelles militaires en génie-construction et de promouvoir l'esprit de corps chez les membres du GMC de la Force régulière et de la Force de réserve. La coupe Tunnellers a pour la première fois été présentée en 1990 et est depuis décernée annuellement aux unités de génie-construction présentant le meilleur projet dans leur domaine.



**Figure 4-8 Coupe Tunneller's**

### **RÉCOMPENSES DÉCERNÉES AUX MEILLEURS ÉTUDIANTS**

4. Meilleur étudiant du génie de deuxième année du CMR. L'Association canadienne du Génie militaire remet une paire de jumelles au meilleur étudiant de génie de deuxième année du CMR.
5. École du génie militaire des Forces canadiennes. Les prix décernés aux meilleurs étudiants de l'école sont les suivants :



**Figure 4-9 Prix décernés aux meilleurs étudiants de l'EGMFC**

- a. L'épée Anderson. Ce trophée comprend l'épée personnelle du major-général W.B. Anderson, CMG, DSO, qui a été nommé quartier-maître général de l'Armée pendant la Première Guerre mondiale. L'épée est remise au meilleur étudiant du cours de formation d'officier du Génie de la phase III. Une copie du livre intitulé *The History of the Corps of Royal Canadian Engineers, Volume II* est également remise à cet étudiant.
- b. L'épée Burns. Ce trophée comprend l'épée personnelle du major-général E.L.M. Burns, DSO, OBE, MC, qui a été commandant du 1<sup>er</sup> Corps canadien pendant la Seconde Guerre mondiale et commandant de FUNU I, la première force de maintien de la paix des Nations Unies. L'épée est remise au meilleur étudiant du cours de formation d'officier du Génie de la phase IV. Une horloge en étain est également remise à cet étudiant.

- c. La coupe Melville. La coupe Melville est une coupe en argent reposant sur les défenses de trois sangliers africains. Le brigadier J.L. Melville, CBE, MC, CD, qui a fait don de la coupe originale, a occupé le poste de colonel commandant du Corps Royal du Génie canadien et du GMC de 1948 à 1973. Une coupe de remplacement a été demandée par les colonels commandants après l'incendie de l'EGMFC en 1985. Cette coupe, remise avec une copie du livre intitulé *History of the Canadian Military Engineers Volume III*, est décernée au meilleur étudiant du cours d'opérations en campagne – niveau avancé.



**Figure 4-10 Coupe Melville**

- d. Le trophée Megill. Ce trophée a pour la première fois été présenté par le colonel J.D. Megill, CD alors qu'il était commandant de l'École du génie militaire des Forces canadiennes. Tout d'abord remis au meilleur étudiant du cours de formation d'officier du génie-construction de la phase IV, le trophée a été retiré en 1995 en raison de l'annulation de la formation courante en génie, puis repris en mai 2000 à titre de prix du meilleur étudiant du cours de formation d'officier du Génie de l'air de la phase III. Une copie du livre intitulé *The History of the Corps of Royal Canadian Engineers Volume II* est également remise à cet étudiant.



**Figure 4-11 Trophée Megill**

- e. La coupe Sutherland-Brown. Ce trophée a été présenté par le colonel M.C. Sutherland Brown, DSO, CD, alors qu'il était colonel commandant. Il est remis au meilleur étudiant du cours de formation d'officier du Génie de l'air de la phase IV avec une horloge en étain.



**Figure 4-12 Coupe Sutherland-Brown**

- f. La badine Robertson. Il s'agit d'une badine fixée dans un support qui a été présentée en 1985 par le lieutenant-colonel J.D. Harris, CD, commandant de l'EGMFC. Ce prix rend hommage à l'adjuc George Robertson, un technicien en systèmes mécaniques, et le premier adjuc de l'école provenant d'un métier autre que le génie de campagne.





**Figure 4-13 Badine Robertson**

Une canne est remise au meilleur étudiant de chacun des cours suivants :

- (1) Ingénieur de combat 043 Adjudant de troupe;
- (2) Ingénieur de combat 043R Adjudant de troupe;
- (3) Surintendant du génie-construction, NQ 6B.

g. Certificats. Tous les autres meilleurs étudiants reçoivent des certificats et des exemplaires des livres d'histoire du RGC et du GMC, soit :

- (1) Métiers 640, niveau de qualification 3 et membre de la section du génie de campagne – *The History of the Corps of Royal Canadian Engineers Volume I*;
- (2) Métiers 640, niveau de qualification 5A et 043 commandant en second de section du génie de campagne – *The History of the Corps of Royal Canadian Engineers Volume II*;
- (3) Métiers 640, niveau de qualification 6A et 043 commandant de section du génie de campagne – *History of the Canadian Military Engineers Volume III*.

h. Le trophée des SMR. Ce trophée a été présenté à l'École du génie militaire des Forces canadiennes par un groupe d'anciens sergents-majors régimentaires du secteur de Chilliwack et décerné au meilleur étudiant des cours de qualification de commandant de section du génie de campagne.

6. École des pompiers des Forces canadienne. L'École des pompiers des Forces canadiennes décerne des certificats aux étudiants à rendement supérieur de tous les cours et des récompenses aux deux meilleurs étudiants :

a. Le bouclier de l'adjudant-chef des pompiers. Un bouclier présenté par les adjud Walker, Daley, Kearley, Bonner, Gray, Dauphinee et Buchanan et portant une inscription est remis au meilleur étudiant du cours de pompier, niveau de qualification 3. Cet étudiant reçoit également un exemplaire du livre *The History of the Corps of Royal Canadian Engineers Volume I*;



**Figure 4-14 Trophée des SMR**

- b. Récompense du meilleur étudiant de l'École des pompiers des Forces canadiennes. Cette récompense est remise en appréciation des résultats d'ensemble obtenus pour tous les cours. Le nom de l'étudiant est inscrit sur la plaque du cours.
7. École de cartographie militaire. L'École de cartographie militaire décerne le prix du sergent-major au meilleur étudiant au meilleur étudiant de chaque cours des niveaux de qualification 4 à 6. Le nom de chaque récipiendaire est inscrit sur un bouclier et chacune de ces personnes reçoit un livre d'histoire, soit :
- Niveau de qualification 4 – *The History of the Corps of Royal Canadian Engineers Volume I;*
  - Niveau de qualification 5 – *The History of the Corps of Royal Canadian Engineers Volume II;*
  - Niveau de qualification 6 – *History of the Canadian Military Engineers Volume III.*

## MONUMENTS

*Il existe un programme continu visant à compléter la liste des monuments du génie. Ce programme comprend, notamment, le vitrail de la chapelle de Petawawa honorant les sapeurs aéroportés; un monument à Werl, en Allemagne, honorant la présence du 4 Field Squadron; des plaques dans le parc de l'Artillerie royale et la Citadelle de Halifax; le monument du 50<sup>e</sup> anniversaire de la BFC Chilliwack et le réseau routier du Nord-Ouest. Les principaux monuments du GMC sont le Cénotaphe de tous les sapeurs et le Livre du Souvenir décrits ci-après. Une liste des autres monuments ayant fait l'objet de recherches jusqu'à ce jour est présentée à l'[annexe A](#) du présent chapitre.*

8. Le Cénotaphe de tous les sapeurs. Le Cénotaphe de tous les sapeurs situé à Vedder Crossing, C.-B., a été extrait des carrières et construit entièrement par les membres du génie en 1945 et 1946. Quoique la BFC Chilliwack soit désormais fermée, le monument est toujours près de ce qui était l'entrée de la base. Le cénotaphe est un monument en l'honneur des sapeurs qui ont pris part aux nombreux conflits du siècle dernier. Sur la paroi sud du monument sont inscrits les mots suivants : « *In Memory of all Sappers of the British Empire who have given their lives in the service of their Country* » (À la mémoire de tous les sapeurs de l'Empire britannique qui ont donné leur vie pour leur pays), d'où le nom Cénotaphe de tous les sapeurs. La paroi ouest est dédiée aux membres du génie canadien qui ont perdu la vie pendant la Première Guerre mondiale (1914-1918) et la guerre de Corée (1950-1953). Sur la paroi est, il est inscrit : « *In the Service of Peace Au Service de la Paix* », en mémoire de ceux qui sont morts pendant la Seconde Guerre mondiale (1939-1945) et la paroi nord est dédiée aux sapeurs canadiens qui ont perdu la vie alors qu'ils servaient dans d'autres corps.



**Figure 4-15 Cénotaphe de tous les sapeurs**

9. Le Livre du Souvenir. Trois livres du souvenir du Corps Royal du Génie canadien et du Génie militaire canadien renferment les noms des membres du génie canadien qui ont perdu la vie en service actif pendant les deux guerres mondiales et le conflit en Corée. Les livres originaux de la Seconde Guerre mondiale et de la guerre de Corée se trouvent avec les livres des autres corps du génie du Commonwealth, dans la chapelle commémorative des ingénieurs royaux (Kitchener), en la Cathédrale Saint-Paul, à Londres, en Angleterre. Des exemplaires des livres et autres monuments en mémoire des sapeurs morts au combat sont exposés au Musée du GMC.



**Figure 4-16 Livre du souvenir**

10. Les noms des membres des unités de construction et d'entretien de l'Aviation royale du Canada morts pendant la Seconde Guerre mondiale sont inscrits dans le livre de M. Keith Deller intitulé « *Per Ardua ad Usquam, History of the CMUs and 1 CEU* ». En outre, les noms de tous les membres de l'ARC décédés pendant cette guerre sont consignés dans le livre « *They Shall Not Grow Old – A Book Of Remembrance* » de Hayward et Allison (mais il est difficile d'identifier les membres du génie). Une autre liste consignait le nom des membres du génie militaire canadien morts en service pour la paix dans le cadre d'opérations des Nations Unies ou de l'OTAN est exposée dans le Musée du GMC.