

## L'histoire en images

Denis Banville et Yves Martel

Volume 24, numéro 3, 2018

URI : <https://id.erudit.org/iderudit/89733ac>

[Aller au sommaire du numéro](#)

### Éditeur(s)

Les Éditions Histoire Québec  
La Fédération Histoire Québec

### ISSN

1201-4710 (imprimé)  
1923-2101 (numérique)

[Découvrir la revue](#)

### Citer cet article

Banville, D. & Martel, Y. (2018). L'histoire en images. *Histoire Québec*, 24(3), 41-41.

## GÉRALD BULL ET LE QUÉBEC

Denis Banville  
Yves Martel

En 1950, la Défense nationale encourage le jeune Docteur Gérald Bull, diplômé en aéronautique de l'Université de Toronto à collaborer au programme CARDE<sup>1</sup> à la base de Valcartier.

JE TRAVAILLE SUR L'AÉRODYNAMISME DES MISSILES ET DES PROJECTILES D'ARTILLERIE MILITAIRE.

En 1961, l'Université McGill lui propose un poste de professeur.

Dans le cadre d'un contrat de recherche mené par l'institution et financé en partie par la NASA, le canon à gaz qui servait de propulseur explose en plein coeur de Montréal.

Bull propose de transférer le laboratoire sur le terrain de sa maison de campagne, à Highwater dans les Cantons de l'Est.

Par la suite, son département travaille en collaboration avec la US Navy sur les projectiles à très haute altitude. C'est le début du projet Harp<sup>2</sup>.

LES TIRS HORIZONTAUX SONT EFFECTUÉS ICI. ON CHERCHE À ÉTABLIR DES PARAMÈTRES QUI SERVIRONT À UNE SÉRIE DE TESTS EN ALTITUDE, QUE NOUS RÉALISERONS PLUS TARD, À LA BARBADE<sup>3</sup>.

LE GOUVERNEMENT CANADIEN ACCEPTE DE FINANCER MON PROJET DE LANCEMENT DE SATELLITE PAR CANON GÉANT. D'ICI QUELQUES ANNÉES, ÇA POURRAIT DEVENIR LA NORME, ET CÉ, POUR UNE FRACTION DU PRIX D'UN LANCEMENT CONVENTIONNEL.

En 1967, le Canada se retire du projet. Bull privatise sa société de recherche<sup>3</sup> et diversifie ses activités. Il arrive à fournir du travail à des centaines d'employés canadiens et américains. Il reçoit la citoyenneté américaine par une loi spéciale du congrès en 1972.

En 1980, un scandale éclate en lien avec un trafic d'armes destiné au gouvernement de l'Apartheid. L'opération, encouragée par la CIA et facilitée par Israël, visait à mettre fin à la guerre contre l'Angola<sup>4</sup>. La Space Research Corporation de Highwater, fut la seule blâmée dans cette affaire. Son président, Gérald Bull, fut condamné par le gouvernement américain à six mois d'incarcération.

À SA SORTIE DE PRISON, MON PÈRE AURAIT BIEN VOULU RESTER ET TRAVAILLER ICI, MAIS LE GOUVERNEMENT CANADIEN A REFUSÉ DE RENOUVELER SON PASSEPORT. IL A DÉCIDÉ DE S'INSTALLER À BRUXELLES, LA CAPITALE DE L'INDUSTRIE MILITAIRE.

Robert Bull

EN TANT QUE SCIENTIFIQUE, IL ÉTAIT D'AVIS QUE L'ÉQUILIBRE DES FORCES EST CRUCIAL DANS LE MAINTIEN DE LA PAIX. EN ÉVOLUANT DANS CE MILIEU LÀ, IL S'EST MIS À EN SAVOIR UN PEU TROP SUR L'ARMEMENT INTERNATIONAL ET L'INDUSTRIE MILITAIRE.

Gérald Bull est assassiné froidement à Bruxelles le 22 mars 1990. Il avait 62 ans.

Il repose<sup>5</sup> au cimetière de Saint-Bruno-de-Montarville, près de la résidence principale où il s'était installé dans les années 1960, avec sa femme, Noémie, et ses sept enfants.

1-Canadian Armement and Research Development Establishment, en collaboration avec le gouvernement britannique.  
2-En 1966, HARP réussit à lancer un projectile à une altitude record de 180 km.  
3-Le Space Research Institute devient la Space Research Corporation.  
4-L'Afrique du Sud était en guerre contre l'Angola qui était soutenu par l'URSS.  
5-Sur sa pierre tombale est écrit un proverbe qu'il aimait particulièrement : « Quand raison dort, justice est mal gardée ».

Un énorme merci à Robert Bull **FIN**