

Communiqué

Première apparition publique de l'Avro CF-100 du Musée de l'aérospatiale du Québec.



Saint-Hubert, QC, 11 novembre 2018.

Aujourd'hui, l'Avro CF-100 Canuck Mk 5 No. 100760 du Musée de l'aérospatiale du Québec (MAQ) a été présenté pour la première fois au public à l'aéroport de Saint-Hubert à l'occasion de la journée porte ouverte de l'École nationale d'aérotechnique (ÉNA). À l'extérieur des bâtiments, il partageait la vedette, avec le Bombardier C Series CS100 FTV3 récemment reçu par l'école.

Outre cet avion historique, à l'intérieur du hangar D60, le Musée exposait également un turboréacteur Pratt & Whitney Canada JT15D aimablement prêté par l'ÉNA pour la circonstance. Il était opportun, en effet, de montrer ce moteur dont les tests en vol initiaux avaient justement été effectués par le CF-100 No. 100760 du musée. Des retrouvailles, en quelque sorte !

« Ayant participé à de nombreuses portes ouvertes à l'ÉNA, je dois dire que c'est la première fois que je note autant de visiteurs » déclare Pierre Gillard, Directeur général du MAQ, mais aussi professeur d'avionique à l'ÉNA. « C'est probablement dû à l'effet « C Series ». Mais, toutefois, j'ai été agréablement surpris de constater que beaucoup de gens, passant devant notre vénérable CF-100 pour aller visiter l'avion ultramoderne de Bombardier, se souvenaient de l'époque où il était installé sur son socle à l'entrée de la base militaire » ajoute-t-il.

Le Musée de l'aérospatiale du Québec devrait également être présent à l'occasion de la prochaine journée porte ouverte de l'ÉNA qui se déroulera le 17 février 2019.

À propos du Musée de l'aérospatiale du Québec :

L'organisme à but non lucratif « Musée de l'aérospatiale du Québec » a été créé à l'aéroport de Saint-Hubert en août 2018.

L'objectif principal de l'organisation est de créer sur le territoire de l'aéroport un musée visant à montrer au grand public le savoir-faire et les réalisations de l'industrie de l'aérospatiale du Québec ainsi que du Canada. Sur le plan pédagogique, le musée permettra aux écoles, aux Cadets ainsi qu'aux mouvements de jeunesse d'avoir un accès privilégié sur le monde de l'aérospatiale et ainsi susciter l'intérêt pour l'aéronautique et le spatial auprès des jeunes générations.

Pour plus d'informations :

Pierre GILLARD, *Directeur général,*

6575 Chemin de la Savane, Saint-Hubert, QC, Canada, J3Y 8Y9.

450-468-4465

pgillard@sympatico.ca