



## Communiqué

### Le Musée de l'aérospatiale du Québec était à l'Aérosalon.

Saint-Hubert, QC, 1<sup>er</sup> et 2 juin 2019.

En ce premier week-end de juin se tenait à l'aéroport de Saint-Hubert un grand spectacle aérien où le Musée de l'aérospatiale du Québec (MAQ) était présent avec la présentation du fuselage de son Avro CF-100 Canuck Mk. 5D #100760. Cet avion fait partie intégrante du patrimoine de l'aéroport pour y avoir volé durant plusieurs années comme banc d'essais volant du moteur Pratt & Whitney Canada JT15D. C'était aussi le dernier CF-100 opérationnel au monde, le Canada et la Belgique étant les deux pays à avoir eu ce type d'avion dans l'inventaire de leur force aérienne.

Le CF-100 était présenté aux côtés du Douglas DC-3 C-FDTD, vétéran de la Seconde guerre mondiale ayant participé, notamment, aux opérations de parachutage lors du Débarquement de Normandie le 6 juin 1944. Ce dernier était présenté par son propriétaire, Mickey McBryan, dans le cadre de l'extraordinaire projet de restauration « Plane Savers » largement diffusé sur YouTube.

Les bénévoles du Musée de l'aviation de Montréal (MAM) étaient présents sous la même tente aux côtés de leurs homologues du MAQ, illustrant ainsi la collaboration étroite et effective entre les deux institutions.

Selon les données officielles, 12.000 visiteurs sont venus à l'Aérosalon et l'intérêt pour les activités du MAQ, du MAM ainsi que de « Plane Savers » s'est révélé continuel tout au long des deux journées.

### 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.

514-808-7954

[pgillard@sympatico.ca](mailto:pgillard@sympatico.ca)