



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE



COMMUNIQUÉ

CONFÉRENCE « D'ASTROPHYSICIEN À ASTRONAUTE » DU D^r DAVID SAINT-JACQUES



Saint-Elzéar-de-Beauce, le 10 Avril 2012.- Les festivités soulignant le 40^e anniversaire de l'inauguration de l'Observatoire du Mont Cosmos connaîtront leur point culminant le jeudi 26 avril prochain en compagnie de l'astronaute de l'Agence spatiale canadienne (ASC), le **D^r David Saint-Jacques**. Recruté à titre d'astronaute par l'ASC en 2009, le D^r Saint-Jacques détient un baccalauréat en génie physique (1993), un doctorat en astrophysique de l'Université de Cambridge (1998) et a complété en 2007 sa résidence en médecine de première ligne en région éloignée à l'Université McGill. Au cours des derniers mois, il a terminé son entraînement d'astronaute à la NASA à Houston et a participé à une mission sous-marine (Neemo 15). Sa conférence aura pour titre « **D'astrophysicien à astronaute** » et débutera à 19h au centre communautaire de St-Elzéar, 707 rue Principale.

Par la suite à 20h, **M. René Racine**, Ph.D., astrophysicien, qui figure parmi les fondateurs de l'Observatoire du Mont-Cosmos, nous entretiendra de l'histoire de l'observatoire. Sa présentation sera agrémentée de l'intervention de différentes personnes qui ont marqué le Mont-Cosmos.

Enfin à 21h, une courte présentation nommée « Mont-Cosmos 2.0 » fera état du Mont-Cosmos d'aujourd'hui et de ses projets d'avenir. Le calendrier soulignant le 40^e anniversaire de l'observatoire sera par la suite dévoilé.

Les célébrations auront lieu au centre communautaire de St-Elzéar, 707, rue Principale. À noter que la présentation de M. Saint-Jacques débutera précisément à 19h en raison de son horaire chargé. **L'admission est gratuite.** Les places sont limitées. Premier arrivé, premier servi!

À propos du Mont Cosmos

L'observatoire du Mont Cosmos a été inauguré le 2 octobre 1971 sous le vocable de « Observatoire de l'Université Laval », et il s'agissait à l'époque de l'un des premiers observatoires d'astronomie professionnels au Québec. Les activités de recherche en astrophysique de l'Université Laval ont été transférées à l'Observatoire du mont Mégantic en 1978, et l'Observatoire du Mont Cosmos est depuis devenu un instrument d'initiation à l'astronomie pour le public.

La Corporation du Mont Cosmos, quant à elle, est un OSBL fondé en 1995 qui gère les installations de l'Université Laval, dans le but d'en faire profiter le public et les astronomes amateurs. Elle reçoit notamment de nombreux groupes scolaires et donne des ateliers dans les écoles dans le but d'éveiller les jeunes aux sciences et aux technologies. L'Observatoire est présentement équipé d'un télescope Meade LX200 de 16" (40 cm) et d'un télescope solaire H α Lunt de 100 mm.

Visitez notre site internet pour plus de détails sur l'observatoire et sur nos activités dans le cadre de notre 40^e anniversaire : <http://www.montcosmos.com>.

- 30 -

Pour toute question relative au Dr Saint-Jacques et à l'Agence spatiale canadienne, veuillez communiquer avec:

Agence spatiale canadienne, Relations avec les médias
Téléphone : 450-926-4370
Courriel : media@asc-csa.gc.ca

Pour toute question relative à l'Observatoire du Mont-Cosmos et aux célébrations du 40^e anniversaire, veuillez communiquer avec:

Martin Roy
Téléphone : 418-806-9506
Courriel : martin.roy@montcosmos.com
www.montcosmos.com