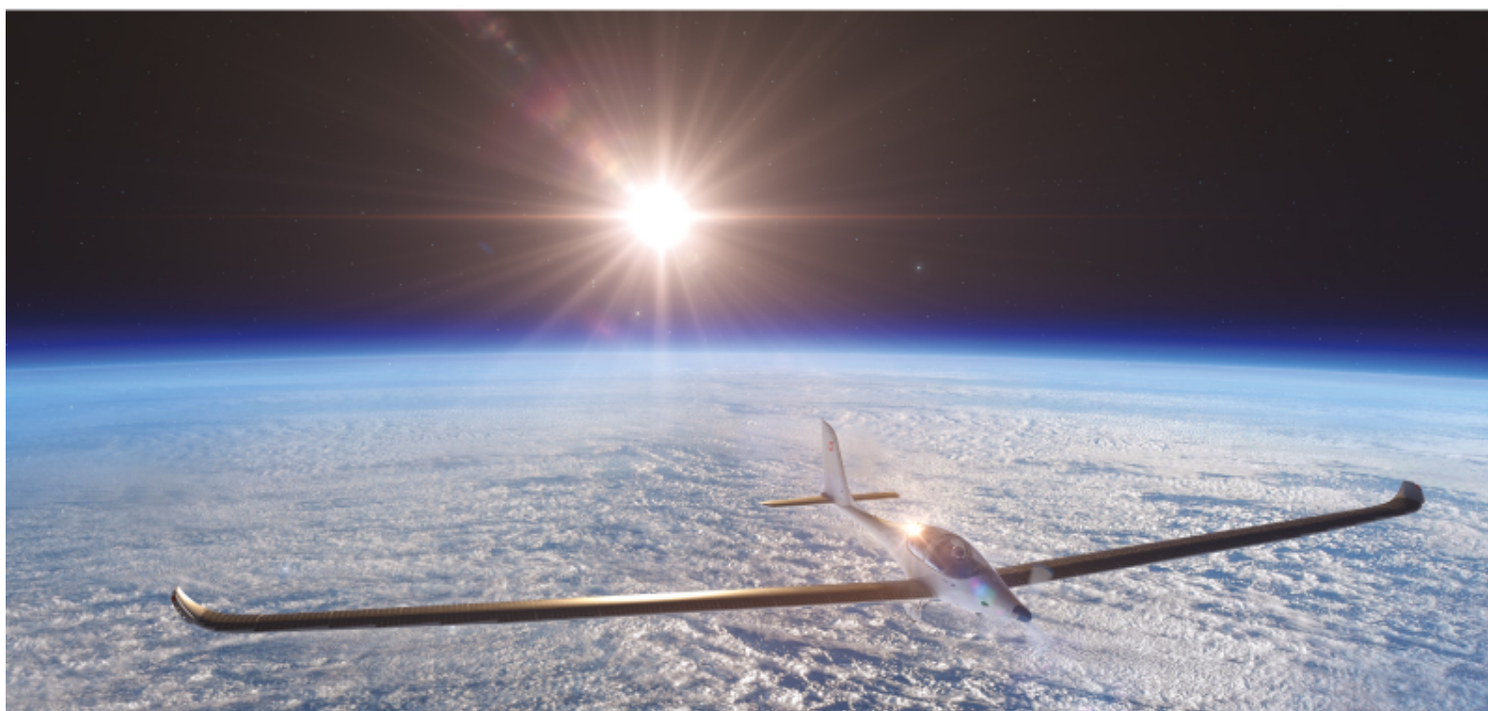


Communiqué de presse

SOLARSTRATOS

TO THE EDGE OF SPACE



SolarStratos séduit le Canada

Invités d'honneur du Festival Solaire Nordique du Québec à Montréal et de la ville de Montréal, du 15 au 22 juin dernier, Raphaël Domjan, éco-explorateur suisse et initiateur du projet SolarStratos, ainsi que son team, ont conquis les québécois.



Yverdon, le 26 juin 2017 - Raphaël Domjan et le team **SolarStratos** étaient les invités d'honneur du **Festival Solaire Nordique du Québec**, ainsi que du **Congrès Métropolis**, Association mondiale des grandes métropoles, qui réunissait les 140 maires des plus grandes villes du monde. L'éco-explorateur suisse et initiateur du projet SolarStratos, Raphaël Domjan a conquis le Canada, en donnant plusieurs conférences aux représentants politiques du monde entier, aux médias et au public.

Des représentants politiques, dont le maire de Montréal, Denis Coderre, le syndic de la ville de Lausanne et des représentants politiques de Neuchâtel, Payerne et Yverdon-les-Bains, ainsi que de nombreux invités venus du monde entier ont pu admirer l'avion solaire stratosphérique.

Denis Coderre a par ailleurs participé à la soirée suisse organisée le 18 juin avec le Consulat général de Suisse au Québec. Sous le regard des représentants des tribus Mohawk indigènes du Québec, de Julie Payette, astronaute canadienne ayant effectué deux missions spatiales et actuelle directrice du Centre des sciences de Montréal, de plusieurs anciens ministres canadiens et deux-cent invités, Raphaël Domjan a pu exprimer son plaisir de présenter l'avion SolarStratos en terres canadiennes.

Raphaël Domjan et la délégation suisse qui l'accompagnait ont par ailleurs été invités à l'ouverture officielle du Congrès Métropolis. SolarStratos et la Chambre de Commerce canado-suisse du Québec ont ensuite organisé diverses visites, notamment au nouveau centre de développement de l'entreprise ABB au Québec.

Les conditions météorologiques ayant été mauvaises tout au long du séjour, SolarStratos n'aura malheureusement pas pu voler dans le ciel québécois. En effet, des vents violents, atteignant les 30 à 40 nœuds, ainsi que la pluie ont contraint l'équipe à renoncer à un premier vol solaire outre-atlantique.

Même si cela donne des regrets à Raphaël Domjan, ce dernier reste lucide et se dit entièrement satisfait de ce voyage au pays de la feuille d'érable. C'est donc un bilan extrêmement positif pour toute l'équipe SolarStratos, puisque ce voyage outre-atlantique aura permis de renforcer la crédibilité du projet, de donner une belle visibilité à la future éco-exploration et de tester avec succès la capacité logistique et la communication inhérentes à un tel déplacement.



Images pour les médias:

www.solarstratos.com

A propos de SolarStratos, «To the edge of space»

SolarStratos est une aventure du groupe SolarXplorers SA. Cette mission, initiée par l'eco-explorateur suisse Raphaël Domjan en 2014, poursuit le but de réaliser dès 2019 le premier vol stratosphérique solaire à plus de 24'000 mètres d'altitude.

SolarStratos est un avion solaire bi-place construit et dessiné par Calin Gologan, CEO de la société Elektra Solar GmbH. Les systèmes solaires de l'avion ont été développés par le CSEM à Neuchâtel et par toute une équipe de spécialistes internationaux.

Afin de relever ce défi inédit, Raphaël Domjan, soutenu par la Confédération Suisse, le DLR (Agence spatiale allemande), s'est déjà entouré d'une équipe de spécialistes, tels que Damian Hischer, pilote d'essai, Michael Lopez-Alegria, astronaute, Thierry Plojoux entrepreneur et Roland Loos CEO de SolarStratos, ainsi que d'autres experts en ingénierie, en météorologie, en informatique et en communication.

