

Communiqué de Presse

SolarArcticPassage - C'est parti pour 3'000 km à travers les glaces !

Mercredi 1er juillet 2015 - Anne Quéméré et Raphaël Domjan sont partis de Tuktoyaktuk le mardi 30 juin 2015, avec cap à l'est, à bord de leurs deux kayaks dont un solaire. Malgré une météo capricieuse, ils ont pu débiter leur navigation qui les amènera à parcourir quelques 3'000 km à travers les glaces de l'océan Arctique.

Il était 20h17, heure Suisse, mardi 30 juin 2015 (13h17 à Tuktoyaktuk), lorsque Raphaël Domjan et Anne Quéméré ont quitté Tuktoyaktuk, petit hameau inuit situé dans les Territoires du Nord-Ouest du Canada, proche de l'Alaska, en direction de l'est. Ces premiers coups de pagaie, après deux longues semaines d'attente vont les entraîner dans une aventure au long cours de quelques 3'000 km à travers les glaces de l'océan Arctique.

Pour leur réelle première navigation dans les eaux de la mer de Beaufort, nos deux aventuriers ont parcouru 36.9 km, à une vitesse moyenne de 3.7 km/h.

Pour rappel, Raphaël Domjan effectue la première traversée du passage du Nord-Ouest en kayak propulsé à l'énergie solaire, en compagnie de la navigatrice bretonne Anne Quéméré.

Pour tous renseignements

<http://www.solarplanet.ch> (accès presse disponible sur demande)

Suivre l'aventure en direct sur <http://www.raphaeldomjan.com/arctic/>

Coralie Jugan, attachée de presse France et monde, +33 6 12 97 78 63 ou par mail à cj@solarstratos.com

Michel Gandillon, responsable communication, Service de protection et sauvetage Lausanne et attaché de presse Suisse, Fondation SolarPlanet, tél. + 41 79 501 52 18 ou par mail à michel.gandillon@lausanne.ch et mg@solarstratos.com

Fondation SolarPlanet, Galilée 7, CH-1400 Yverdon-les-Bains, Suisse



www.VieVert-Village.com



marine-electronic.com

