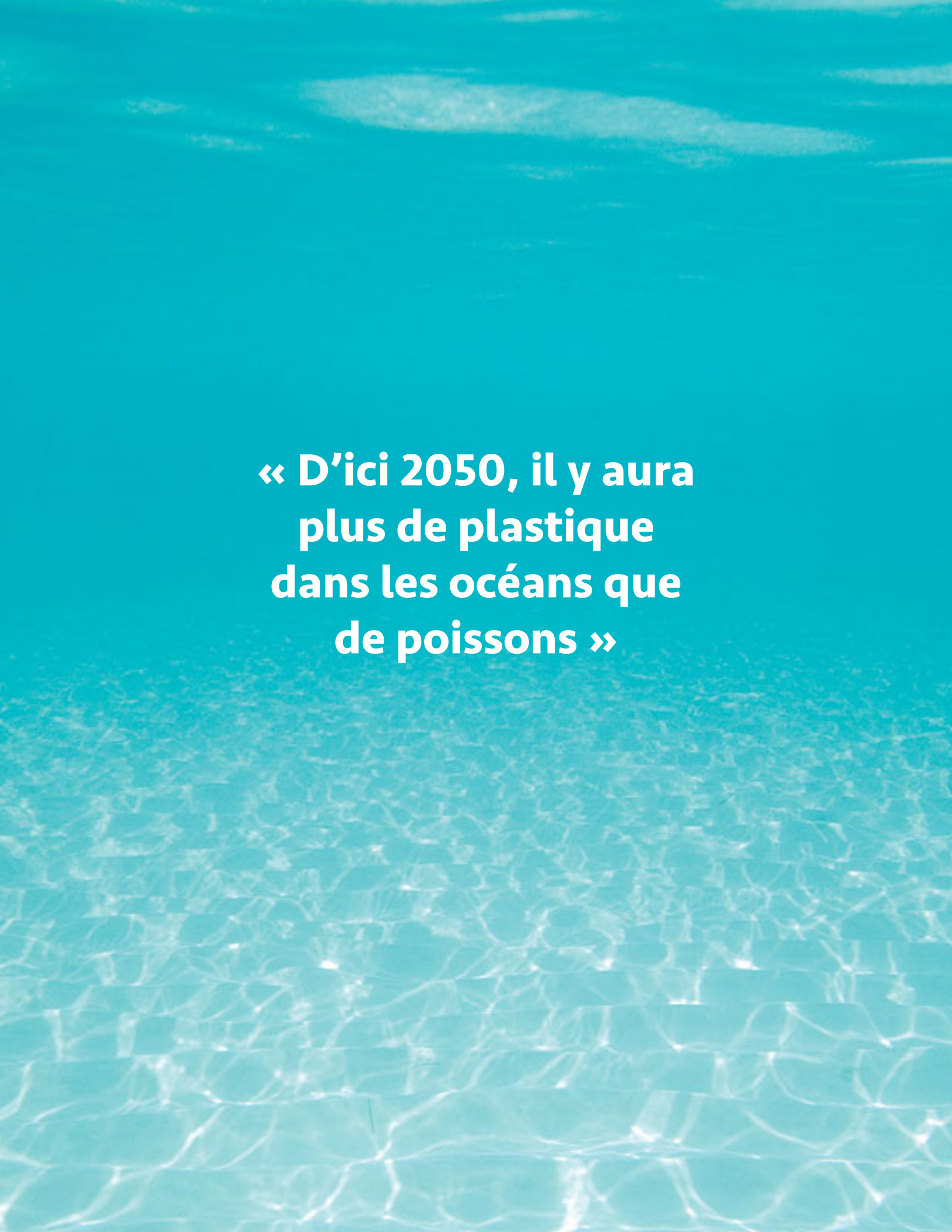


MISSION

10

TONNES



An underwater scene with a shark swimming in the upper half and a large school of fish in the lower half. The water is clear and blue.

**« D'ici 2050, il y aura
plus de plastique
dans les océans que
de poissons »»**

Chefs de mission



Jimmy Vigneux

Diplômé en communication politique et en changements climatiques, Jimmy Vigneux possède 10 ans d'expérience en gestion d'organisation, en développement local et en mobilisation des communautés.

Extrêmement sensible à la cause environnementale, Jimmy Vigneux est aussi un photographe professionnel, ayant participé à plusieurs missions humanitaires, et ambassadeur/conférencier pour Réalité Climatique Canada. Très actif dans la collectivité, il désire aujourd'hui mettre tous ses talents à profit afin de faire une différence pour l'avenir de la planète.



Lyne Morissette

Dre Morissette a grandi le long du Saint-Laurent et a développé une passion pour l'écologie marine dès son plus jeune âge. Cet intérêt a grandi, culminant en une carrière couronnée d'un doctorat, d'une spécialité en conservation des écosystèmes marins, d'une médaille de l'Assemblée Nationale du Québec. Elle possède une réputation internationale et consacre une bonne partie de son temps à la diffusion des sciences au grand public, tant à la radio qu'à la télé. Ses travaux de recherche ont été publiés dans des journaux prestigieux, et elle se dévoue également au sein d'organisations environnementales comme la Fondation David Suzuki, et du Réseau Québécois d'Urgences pour les Mammifères Marins.

État de situation des océans

Les débris marins, notamment les débris de plastique, sont l'une des causes de la détérioration de nos océans. La situation se dégrade à une vitesse fulgurante. On estime qu'il y aura plus de plastique que de poissons dans les océans d'ici 2050, car depuis son invention, tout le plastique rejeté dans les océans existe encore. L'on dénombre pas moins de 5 continents de plastique à l'heure actuelle recueillant les déchets de tous les continents. Les microparticules de plastique se sont infiltrés dans la majorité des chaînes alimentaires marines, ce qui veut dire que nous sommes également victimes de cette contamination lorsque nous consommons des produits de la mer. Nous faisons face à un problème mondial.

8 millions de tonnes de plastique entrent dans les océans chaque année. C'est l'équivalent de vider un camion à ordures rempli de plastique dans les océans chaque minute



90% des débris qui flottent à la surface de nos océans sont faits de plastique. Ça représente environ 18000 pièces de plastique par km²

1 000 000

Un million d'oiseaux marins meurent chaque année à cause du plastique



Mission 10 tonnes

La Mission

La mission 10 tonnes vise à retirer 10 tonnes de déchets des cours d'eau de la planète, en commençant par le fleuve Saint-Laurent, afin de réduire le niveau de débris, de micro-plastique et de substances toxiques présents dans les océans.

Objectifs

Ce projet vise trois objectifs principaux:

10 tonnes en moins

Cette mission a pour objectif d'organiser le retrait de 10 tonnes de déchets des cours d'eau de la planète, en commençant par le fleuve Saint-Laurent et ses affluents. Chaque déchet retiré représente un danger de moins pour l'écosystème dans lequel il a été laissé.



Sensibilisation et Mobilisation

Cette initiative vise également à mobiliser et sensibiliser les citoyens, mais également les entreprises et les politiciens à l'échelle de toute la planète d'agir concrètement pour la sauvegarde des océans.



Alternatives au plastique

À travers cette mission nous désirons mettre en valeur et faire connaître différents produits et habitudes afin d'offrir des alternatives à l'utilisation du plastique, particulièrement les produits à usage unique.



Actions

- **Retrait de 10 tonnes de déchets**
- **Gestion responsable des déchets amassés**
- **Plantation d'arbres et dispersion de « seedbombs »**

- **Stratégie de communication numérique performante**
- **Organisation de corvées collectives**
- **Tournage d'un documentaire**
- **Relations de presse**

- **Partenariats corporatifs**
- **Promotion sur nos réseaux**
- **Conférences**

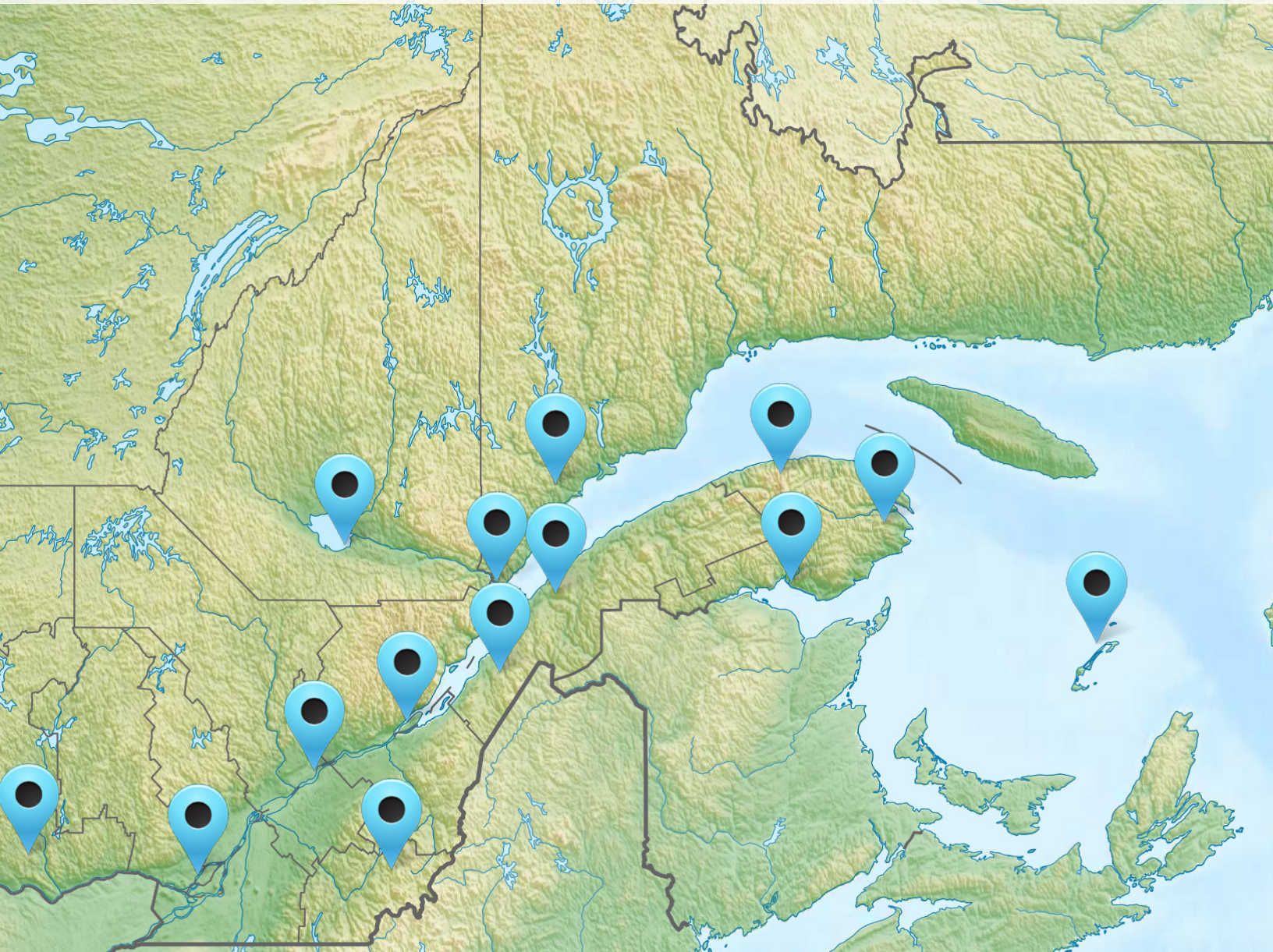
Le parcours



Phase 1: Le Québec

Gatineau: N/A
Sherbrooke: N/A
Montréal: N/A
Trois-Rivières: N/A
Québec: N/A
Saguenay: N/A
Tadoussac: N/A
Mingan: N/A
Baie-Comeau: N/A

Matane: N/A
Île-de-la-Madeleine: N/A
Gaspé: N/A
Carleton: N/A
Rimouski: N/A
Montmagny: N/A
Sorel-Tracy: N/A
Rivière-du-loup: N/A
Drummondville: N/A



Le parcours



Phase 2: Le tour du monde

La mission 10 tonnes vise, dans une deuxième phase, à retirer des débris des cours d'eau sur les 5 continents. Ce tour du monde vise à toucher un plus grand nombre de personnes tout en démontrant que l'ampleur du problème est mondiale. Ce périple autour du monde se terminera par une session de ramassage de débris sur le continent de plastique se trouvant entre la Californie et l'archipel d'Hawaii. Les différentes destinations seront déterminées suite à la phase 1.



La coopération environnementale

Les océans n'ont pas de frontières et leur santé est un enjeu commun à toutes les nations. La prise de conscience évolue et l'ensemble des pays et organismes se doivent de travailler de concert pour espérer rétablir la situation. La mission 10 tonnes s'inscrit dans une vision de coopération environnementale. Sous les mêmes principes que la coopération humanitaire, la coopération environnementale vise à établir des partenariats un peu partout sur la planète afin d'unifier les forces des différents acteurs et de mettre en place des actions concrètes pour la sauvegarde des océans.

Communication et partenariat

De la communication à l'action

Cette mission se veut une bougie d'allumage afin de mobiliser et d'inciter à l'action tous les Québécois et plus particulièrement ceux qui vivent à proximité d'un cours d'eau. Lors de chacune des interventions, nous tenterons de réunir un maximum de bénévoles afin de multiplier l'impact en termes de déchets amassés mais également de personnes sensibilisées.

Partenariat

Vous désirez soutenir la protection des cours d'eau et des océans? Nous vous offrons la possibilité de vous associer à nous afin de maximiser les retombées de notre initiative. Peu importe comment vous imaginez votre partenariat (corvée corporative, commandite de services, commandite en argent, etc.), nous ferons tout ce qui est en notre possible pour vous donner un maximum de visibilité.

Capsule vidéo



Tournage d'une capsule vidéo pour chacune des régions du Québec qui sera visitée ainsi que le montage d'un mini-documentaire.

Matériel promotionnel



Des t-shirts et des casquettes à l'effigie de l'initiative seront portés par les chefs de la mission et certains seront distribués aux bénévoles participants aux corvées.

Réseaux sociaux



Stratégie performante sur les réseaux sociaux (Facebook, Instagram et LinkedIn) incluant des diffusions live, des photos et des campagnes de publicité payées.

Relations de presse



Pour chacune des corvées organisées, des liens avec les médias locaux et nationaux seront faits afin de faire connaître l'initiative.

À qui et à quoi serviront les fonds amassés?



Les fonds amassés seront gérés par le Mouvement des Artisans du changement. Cet organisme à but non lucratif a pour mission de favoriser la transition vers un mode de vie écologique.



La mission 10 tonnes nécessitera l'utilisation de véhicules afin de se rendre sur les différents lieux de ramassage et afin de faire le transport des déchets amassés.

100%

des fonds amassés seront utilisés pour financer la mission et le retrait des 10 tonnes de déchets des cours d'eau de la planète.



Afin de respecter les valeurs environnementales du projet, l'utilisation de véhicules motorisés émettant du CO2 sera compensé par la plantation d'arbres équivalent à la quantité de CO2 émis.



Afin de faciliter l'implication de volontaires, du matériel et des repas seront offerts aux participants lors des différentes corvées. Des employés pourraient même être embauchés pour augmenter les résultats.

du fleuve à **L'Océan**

« Tout est encore possible, cette mission sera la première d'une grande série de missions qui se dérouleront tout autour de la planète dans les prochaines années. Joignez-vous à nous pour créer un monde dont nous serons fiers de léguer à nos enfants ».

Jimmy Vigneux et Lyne Morissette
Chefs de mission



Les partenaires

