



DERNIÈRE RÉPÉTITION GÉNÉRALE GRANDEUR NATURE POUR LES 3 NAGEURS DU DÉFI TITICACA

À moins de 4 mois du grand départ pour la traversée du Lac Titicaca (début novembre), Théo Curin, Malia Metella et Matthieu Witvoet sont dans les Pyrénées pour une répétition générale grandeur nature sur le Lac de Matemale jusqu'au 24 juillet, avec l'embarcation qu'ils tracteront tout juste finalisée.

Après plus d'un an de conception et fabrication, le radeau est désormais prêt pour la dernière répétition générale à l'occasion d'un stage sur le Lac de Matemale. Malia, Matthieu et Théo vont suivre pendant une semaine un programme en totale autonomie identique à celui qu'ils auront lors de la traversée du Lac Titicaca : 2 séances de nage de 3 heures en relais le matin et l'après-midi en tractant l'embarcation sur laquelle ils pourront se reposer, prendre leur repas et dormir. Au-delà de l'entraînement, ce stage sera l'occasion pour le trio de tester et utiliser les ultimes équipements et nouveaux outils tout juste installés (panneaux solaires, feux de sécurité, balises, etc.) mais également de tester l'autonomie en énergie. L'objectif étant de pouvoir réaliser à l'issue de ce stage les derniers réglages nécessaires avant que l'embarcation ne prenne la direction du Pérou.



Une embarcation entièrement éco-conçue

Baptisé « Pachamama », nom donné à la « Terre-Mère » dans la culture Inca, ce radeau est le symbole du Défi Titicaca et témoigne de la volonté de toute l'équipe de véhiculer un message fort : le respect de la Terre. En effet, le radeau s'inscrit entièrement dans la démarche éco-responsable de l'aventure. Il est issu du réemploi et a été conçu en très grande majorité à partir de pièces appartenant

à une précédente embarcation ou d'éléments d'occasion. Les coques sont notamment celles d'un catamaran Tornado, qui avait été précédemment récupéré et transformé par l'équipe de Plastic Odyssey. La quasi-totalité des autres pièces de ce premier prototype (poutres de liaison, barres alu etc.) ont également été réutilisées dans la fabrication du « Pachamama ». La partie couchage est constituée d'une tente de toit achetée d'occasion à moins de 150 km du chantier et est équipée de matelas également éco-conçus. Enfin, l'installation de panneaux photovoltaïques permet aux 3 nageurs d'être totalement autonomes dans la production de l'énergie nécessaire à leur vie à bord.

Calendrier des 3 prochains mois :

- Jusqu'au 10 octobre : 4 à 5 séances d'entraînement individuel par semaine + séances de préparation physique, complété par des entraînements collectifs à la base nautique de Compiègne
- Du 10 au 24 octobre : ultime stage d'entraînement en altitude et en chambre hypoxique au CREPS de Font-Romeu
- 2 novembre : départ de toute l'équipe pour le Pérou
- 10 novembre : début de la traversée du Lac Titicaca (arrivée prévue autour du 20/11)

Le Défi Titicaca en quelques mots et quelques chiffres :

Théo Curin, nageur paralympique, s'est lancé le défi de traverser, en novembre prochain, le mythique Lac Titicaca à la nage, aux côtés de Malia Metella (ancienne nageuse multi-médaille) et Matthieu Witvoet (éco-aventurier).

Au programme : 122km de nage, dans une eau à 10°C, à 3800m d'altitude et en totale autonomie.

Contact Presse

BAYARD Unlimited – Anne Bayard – 06 63 61 26 52 – anne@bayard-unlimited.com

Partenaires Officiels



Fournisseurs Officiels



Partenaire Eco-responsabilité



Partenaires Médias

