



PROJET "Pelagik SUP Race" : J - 10 !

18 JUIN : L'APPEL DU LARGE ! Ca y est ! La fenêtre météo qui va ouvrir la voie à Yannick Delibie pour le départ de sa traversée en SUP est calée : ce sera à partir du 18 juin prochain !



Entraînement de nuit, en mai dernier (Crédit photo : Jonathan Mille)

POUR RAPPEL: Yannick DELIBIE, Directeur Technique et Stratégique de Kerlink, se lance en ce mois de juin, dans la **traversée du continent/Corse en SUP (Stand Up Paddle)**.

Ce projet appelé "Pelagik SUP Race" consiste à réaliser cette traversée du continent ([Antibes](#)) jusqu'au Cap Corse ([Centuri](#)) en « Stand-Up Paddle » le tout en solitaire, en autonomie et sans assistance immédiate, sur une distance de 104 milles nautiques (180km), à contre-courant.

LES OBJECTIFS :

Technologiques : démontrer la connectivité du paddle à Internet en temps réel, en utilisant l'IPv6 sur une communication radio longue distance (jusqu'à 300km), sans satellite.

Océanographiques : présence de capteurs pour relevés de salinité, de température...

Environnementaux : observations / tweets

Educatifs : supports de formation dédiés à deux cursus : école d'ingénieurs télécom et formation océanographe Intechmer

Pédagogiques : sensibilisation des écoles primaires à la sécurité maritime et à la protection de l'environnement côtier et grand large

TECHNOLOGIQUEMENT PARLANT ...

L'idée de Yannick DELIBIE en lançant ce défi, est de réunir performance sportive et convergence technologique en vue du **développement de solutions par Kerlink de communication sans fil pour des applications marines** : équipements de bouées continentales (houles, marée, matériels océanographiques offshore) et barrages dérivants, sécurité en mer, épreuves sportives côtières...

Le littoral Français dans son ensemble peut être couvert avec seulement 9 points d'accès.

LE PROJET PELAGIK A QUELQUES JOURS DE SA REALISATION

Après de nombreux entraînements, mises au point et nombreux tests de matériel, la partie technique fonctionne, les équipements sont prêts et les équipes aussi !

. **Côté matériel**, une borne de réception d'une portée de 200 km est installée à *Centuri*, sur le Cap Corse

. **Côté équipement**, la planche comportera, outre le rameur:

- ♦ un déflecteur radar avec les lumières de navigation,
 - ♦ l'équipement de sécurité et le matériel de survie,
 - ♦ un GPS et un compas de cap
- s 13 litres d'eau + de l'eau en en sachet, des barres énergétiques



(Crédit photo : Jonathan Mille)

Yannick DELIBIE aura avec lui une tablette pour communiquer, téléphoner, tweeter ...
Prévu en milieu d'après midi, le départ de Yannick DELIBIE sera suivi au tout début sur un zodiaque, sur lequel auront embarqué 3 personnes de l'équipe accompagnatrice qui le retrouveront à son arrivée pour fêter dignement l'événement !

LES PARTENAIRES :

L'initiative est soutenue par des partenaires d'image qui partagent les valeurs portées par le projet : Nah Skwell, hPa, Surfrider Foundation Europe, Alkante, Aptitude informatique, Telecom Bretagne, SNSM, CNAM Intechmer, Inov360, Breizh Sauvetage Côtier, Surf Avenue, Paddling In Antibes, NKE Instrumentation ...



SUIVEZ LE PROJET SUR  [@PelagiKSUPRace](https://twitter.com/PelagiKSUPRace)

POUR PLUS D'INFORMATIONS :

Site internet de Kerlink : kerlink.fr

Site du projet PelagiK SUP Race : pelagiksuprace.net

Contact Presse : [Colette REY](#)

C & Rey Communication
Tél : +33 (0) 9 51 70 20 57

Contact Kerlink : [Jérémie VAYER](#)

Service Marketing & Communication
Tél : +33 (0) 2 99 12 29 00

Contact PelagiK SUP Race : [Yannick Delibie](#) / [Chloé Spano](#)

Tél : +33 (0) 6 27 28 29 60