

La France en canoë + vélo



1/ Projet :

Rouler et pagayer propre, en autonomie, montrer les plus beaux coins de France, promouvoir la liberté, le tourisme en itinérance douce et le développement durable.

2/ Concept :

Sur la route : le vélo tire le canoë (placé sur un charriot), le matériel de camping est dans le canoë.

Sur l'eau : le vélo est rangé dans le canoë avec le reste du matériel.

3/ Principal défi physique et technique :

- Sur le vélo : tracter près de 70 kg (canoë : 20 Kg, matériel canoë : 10 Kg, matériel camping : 20 Kg, électronique / photo / vidéo : 10 Kg, nourriture : 5 Kg, charriot à grande roues : 5 Kg).
- Sur le canoë : tout doit rentrer ! Vélo + remorque + packaging.

4/ Solutions envisagées :

- Aucune assistance : vélo classique ou pliant, charriot ultra léger avec grandes roues démontables (épreuve physique difficile mais 100% propre et autonome),
- Vélo à assistance électrique, pliant ou non (moins d'effort, mais non autonome et polluant, fragile et sensible à l'eau),
- Remorque avec assistance électrique + vélo classique, pliant ou pas (moins d'effort, mais non autonome et polluant, fragile et sensible à l'eau).

5/ Timing :

- 2019 : une année de recherche et développement avec des entreprises partenaires + tests de solutions sur des petits périple locaux (Drôme / Ardèche).
- 2020 : tour de France des plus belles rivières : Verdon, Dordogne, Ardèche, Loire et plus, sans oublier les petites perles cachées sur le chemin. Reportages presse + film.

6/ Le cyclo / pagayeur :

- Paul Villecourt. 47 ans. Marié. 2 enfants. Photo-reporter spécialisé sport plein air et sport aventure : www.villecourt.com
- Auteur du « Guide du Canoë en France » (Editions Le Canotier et Canoë Kayak Magazine).
- Organisateur du plus grand festival de canoë en Europe (Open Canoe Festival, rivière Drôme) : www.opencanoefestival.com
- A réalisé la traversée de la France en canoë (duo), octobre-novembre 2017, 1500 km de Genève à Saint-Nazaire : www.lagrandetraversee.fr
- Ambassadeur « sport nature » du département de la Drôme.



En recherche de partenaires et de solutions techniques !
Contactez moi : 06 63 30 17 28, paul@villecourt.com