



1^{ER} BATEAU HABITABLE A PROPULSION 100% ELECTRIQUE

- **Un concept unique sur le marché**
- Deux ans de réflexion et de développement auront été nécessaires pour faire aboutir ce projet révolutionnaire. A son lancement, au printemps 2018, le « Sixto Green » de Nicols est le **premier bateau habitable sans permis** proposé à la location, dont la **propulsion est 100% électrique**.
- Aucun moteur thermique à bord n'est embarqué pour produire l'électricité : le Sixto Green de Nicols porte bien son nom : c'est un bateau « vert » dont la propulsion est bien 100% électrique, **non polluante et totalement silencieuse !**

Nicols

A laisser vide

Vers un tourisme responsable

En tourisme fluvial comme dans beaucoup d'autres secteurs du tourisme, l'idée de « voyager autrement » fait son chemin. Certains se disent adeptes

Un partenariat fructueux

Ce projet révolutionnaire est un **partenariat commun entre Nicols et Voies navigables de France (VNF)** qui partagent la vision de développer le tourisme sur les rivières et les canaux tout en préservant leur immense patrimoine naturel.

En 2018, la direction Nicols explique : « *Nous avons avancé conjointement sur ce projet : tandis que VNF étudiait l'implantation des infrastructures nécessaires à la recharge de batteries électriques, Nicols en tant que constructeur de bateaux fluviaux se chargeait de concevoir un bateau élégant, confortable, offrant une technologie simple et fiable à la fois - le défi pour les deux parties étant de fournir une solution qui soit simple à l'utilisation, tout en restant sensible aux voies navigables.*

*Le projet est essentiel au potentiel de développement futur du tourisme fluvial et nous sommes convaincus **qu'au cours des prochaines années, nous verrons de plus en plus de bateaux «verts» sur les voies navigables – fiers que le nôtre ait été le premier !***

Les atouts du Sixto Green – Descriptif et vidéo

- **Non polluant**, respectueux de l'environnement grâce à sa propulsion « **zéro émission** ».
- **Silencieux** : seul le bruit du clapotis de l'eau accompagne la navigation...
- **Recharge simple et rapide** grâce à ses batteries au lithium-ion : **2 heures** suffisent pour recharger le parc de batteries !
- Liberté : **autonomie de 6 à 8 heures**, soit entre 1 jour et 1 jour et demi de navigation
- Des vacances en totale **harmonie avec la nature** !



VOIR LE SIXTO GREEN EN VIDEO :

Webinaire Vert le fluvial #3 - Electromobilité fluviale – organisé par Voies navigables de France en partenariat avec l'Union française de l'électricité (28 juin 2021)