



## Communiqué - Energy Observer Foundation devient partenaire de France SailGP Team

15 avril 2021 - 11h00



France SailGP Team annonce son partenaire "Race for the Future" dans le cadre du programme de développement durable de SailGP : les Français et Energy Observer Foundation feront équipe pour explorer des solutions concrètes et accélérer le changement vers un avenir propre et responsable tout en sensibilisant à travers sa plateforme globale aux enjeux d'une transition écologique autour des énergies renouvelables.

Energy Observer Foundation partenaire « Race for the Future » de l'équipe française

Le championnat de voile annuel nouvelle génération de SailGP est le premier événement sportif et de divertissement international à impact environnement positif qui utilise sa plateforme pour défendre un monde "powered by nature". Pour cette saison 2, chacune des huit équipes nationales va s'associer à une cause en lien avec le programme "Race for the Future" pour développer des actions concrètes ayant un impact environnemental et social fort dans leur sport.

Les Français ont choisi d'embarquer Energy Observer Foundation, organisme qui explore et développe des solutions qui prouvent qu'un autre avenir énergétique est possible, un avenir optimiste, plus respectueux de la planète et des êtres qui y vivent. « Parmi les nombreux projets et associations liés à la protection de l'environnement, Energy Observer Foundation est celui qui se rapprochait le plus des objectifs "Race for the Future", en plus des liens évidents avec le milieu de la voile, » explique Thibault Laudren.

« L'équipe d'Energy Observer connaît l'environnement de nos courses de bateaux, ajoute Thibault Laudren, donc ils comprennent nos contraintes et les enjeux de nos événements. D'un point de vue opérationnel, c'est un vrai plus pour mener rapidement des actions concrètes et accélérer la transition de notre propre championnat. Nous avons également des réseaux qui sont à la fois connectés et complémentaires, et que nous souhaitons engager au travers de ce partenariat pour mener à de nouvelles collaborations autour de ces enjeux de transition énergétique. Energy Observer a également été nommé premier ambassadeur français des Objectifs de développement durable fixés par les Nations Unies, ces mêmes objectifs qui ont été pleinement intégrés dans la stratégie de SailGP et qui font partie des axes sur lesquels nous souhaitons sensibiliser nos fans et notre audience. »



Un partenariat win-win

Les technologies développées par Energy Observer, comme les groupes à hydrogène ou les piles à combustibles marinisées, sont des pistes de développement intéressantes pour SailGP qui a pour objectif d'être à 100% alimenté par les énergies renouvelables d'ici 2025. « Ce sont des technologies que l'on pourrait imaginer utiliser au sein de la ligue dans un avenir proche, se projette Thibault Laudren, pour fournir en électricité la base technique de SailGP par exemple, ou encore pour alimenter des moteurs électriques pour les semi-rigides des équipes ou de l'organisation de course. »

Du côté d'Energy Observer, très présent et reconnu en France, ce nouveau partenariat avec l'équipe française est une opportunité unique d'accéder à la "SailGP League", la voile nouvelle génération à la pointe de la technologie. Diffusées dans presque 150 territoires dans le monde entier, les courses du SailGP offrent en effet une vitrine internationale exceptionnelle. « Nous sommes très heureux de partager notre aventure avec l'équipe française de SailGP, » annonce Victorien Erussard. « Nous sommes convaincus que nos technologies Energy Observer peuvent être utiles au développement de solutions innovantes, pour les aider à atteindre les objectifs fixés en matière d'énergies propres. De notre côté, SailGP est une belle vitrine internationale pour nous aider à nous développer au-delà des frontières françaises et toucher une audience plus large, sensible aux sports mécaniques et aux nouvelles technologies. »

SailGP : une plateforme mondiale pour accélérer la transition vers les énergies propres et défendre un monde meilleur propulsé par la nature.

Présente au Grand Prix de France I Saint-Tropez les 11 et 12 septembre, l'exposition itinérante d'Energy Observer permettra de sensibiliser le public et tous les acteurs de la ligue mondiale à la nécessité de construire un avenir plus propre. Les visiteurs pourront découvrir les solutions innovantes de production d'énergie développées par Energy Observer, mais aussi les initiatives qui changent le monde, explorées depuis sept ans grâce aux expéditions du premier navire propulsé aux énergies renouvelables et à l'hydrogène, véritable laboratoire de la transition écologique.

*« La plateforme "Race for the Future" de SailGP devient aussi importante que la performance sportive cette année, ajoute Billy Besson, barreur du F50 tricolore. Nous avons un plan de développement durable ambitieux avec des objectifs précis à atteindre d'ici 2025 comme dépendre à 100% des énergies renouvelables à terre comme sur l'eau... Energy Observer s'est démarqué comme un partenaire idéal pour l'équipe et la ligue par l'apport de solutions très concrètes en termes de production d'énergies propres. L'objectif va maintenant être de trouver des solutions applicables pour SailGP pour accélérer la transition énergétique. »*

Plus d'informations sur le programme Race for the Future [ici](#).

#### À propos de SailGP

SailGP c'est la voile reféfinie, un championnat propulsé par la nature qui court pour un futur meilleur. Les régates, qui placent les fans au centre de l'action, se déroulent sur des plans d'eau iconiques à travers le monde lors d'événements responsables mettant en avant les énergies renouvelables, la technologie de pointe et la performance athlétique. Les équipes nationales rivales s'affrontent à bord de catamarans volants, tous identiques, survitaminés pour des courses à haute intensité et des vitesses électrisantes dépassant les 50 noeuds tout en proposant une expérience digitale et immersive inédite. Plus d'informations sur [SailGP.com](#).

#### À propos d'Energy Observer

Le projet Energy Observer est né en 2013 de l'engagement de Victorien Erussard, officier de marine marchande et coureur au large. Conscient qu'il est vital de s'engager pour la planète, il réunit autour de lui une équipe composée de professionnels complémentaires, de marins, scientifiques, ingénieurs et reporters, afin de créer le premier navire autonome capable de puiser son énergie dans la nature tout en la préservant.

Le rêve devient réalité 4 ans plus tard, quand le navire Energy Observer est mis à l'eau pour la première fois. Développé à partir d'un catamaran de course légendaire, Energy Observer est un laboratoire de la transition écologique conçu pour repousser les limites des technologies zéro émission. Hydrogène, solaire, éolien, hydrolien, toutes les solutions y sont expérimentées, testées et optimisées pour faire des énergies propres une réalité concrète et accessible à tous. Sillonnant les mers à la rencontre de celles et ceux qui trouvent chaque jour des solutions durables pour la planète, Energy Observer est devenu un mouvement, une Odyssée autour du monde où chaque escale est une occasion d'apprendre, de comprendre, et de partager les énergies des uns et des autres.

Energy Observer a reçu le Haut Patronage de Monsieur Emmanuel Macron, Président de la République française. Premier ambassadeur français des Objectifs de développement durable de l'ONU, il a le soutien officiel du Ministère de la Transition écologique, l'Unesco, l'Union européenne, de l'Irena et de l'Ademe.

