



Energy Observer

Main
partners



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Energy Observer, le navire laboratoire trace la voix vers un monde plus durable et sobre en carbone



@Energy Observer Productions - Amelie Conty

WASHINGTON | États-Unis, 6 mars 2024 – En 2024, plus de la moitié de la population mondiale sera appelée aux urnes. Des États-Unis à l'Afrique du Sud, de l'Asie à l'Europe, ces votes auront des conséquences directes sur les choix énergétiques et in fine notre capacité à lutter contre le changement climatique, à développer des solutions pour diminuer notre dépendance envers les énergies carbonées et à atteindre notre objectif commun d'un futur plus durable.

Premier ambassadeur français des ODD, Energy Observer se rendra à Washington puis à New-York pour, à nouveau, aller à la rencontre des institutionnels, des investisseurs, des relais d'opinion et du grand public à l'heure de ces choix stratégiques. Le navire traversera ensuite l'Atlantique pour la 3ème fois avant de rentrer à Saint Malo, son port d'attache, puis de revenir sur le lieu de son baptême à Paris (2017) pendant les Jeux Olympiques et Paralympiques. Une année décisive et passionnante !

Après une arrivée à Fort Lauderdale le 27 février, le navire mettra le cap vers Washington (du 14 au 20 mars), une escale majeure de son parcours en cette année électorale, pour sensibiliser et accueillir à bord des décideurs politiques et économiques, des universitaires, ... et témoigner de solutions concrètes déjà disponibles pour une société bas carbone, notamment dans le secteur maritime.

Les États-Unis, 2ème consommateur mondial d'énergie après la Chine, occupent une place centrale sur la scène énergétique. L'administration Biden a adopté un plan historique de 360 Mds d'€ pour réduire de 40% les émissions de CO2 du pays, dont les débats oscillent entre réalité énergétique et roadmap écologique. En tant que 2ème émetteur mondial de gaz à effet de serre, les ambitions américaines ont un rôle central dans le contexte de réchauffement climatique.

À New-York, Energy Observer recevra à son bord investisseurs, officiels des Nations Unies, ONGs, scolaires et étudiants du 10 au 22 avril. Cette escale très attendue se conclura durant la journée de la Terre, le 22 avril, en mettant à l'honneur la web-série "Solutions". Une web-série d'une centaine d'épisodes courts et ludiques destinés à promouvoir des solutions concrètes pour changer le monde, tournés au cours de l'Odyssée autour du monde du navire. Accor, BPCE et sa filiale Natixis, Toyota, Sustainable Ocean Alliance, Battery Park City, Brookfield Place et de nombreux partenaires d'Energy Observer bien implantés aux Etats-Unis seront pleinement mobilisés durant ces semaines événementielles sur la côte Est.

La dernière escale américaine aura lieu à Boston, haut lieu du savoir et de la formation avec un tissu universitaire tourné vers la transition énergétique et les énergies renouvelables (MIT Energy Initiative, Future Energy Systems Center, etc.).

En 2024, nous allons également proposer un état des lieux de la décarbonation dans le secteur maritime, en produisant une série pédagogique sur les "carburants maritimes du futur". Batterie, hydrogène, ammoniac, méthane, méthanol, SMR, cette série toute en infographie permettra de donner des clés de compréhensions sur les avantages et les inconvénients de ces carburants bas carbone et quelles places ils vont prendre dans le paysage maritime.

Le 14 juin, Saint-Malo, berceau des navigateurs et port d'attache d'Energy Observer, célébrera son retour en France après 7 ans d'Odyssée autour du monde. Puis Paris accueillera le navire laboratoire sur le lieu de son baptême, célébré en juillet 2017, pendant les Jeux Olympiques et Paralympiques.

Programme du navire en 2024

Fort Lauderdale, Etats-Unis | Du 26 février au 3 mars

Washington, Etats-Unis | Du 14 au 20 mars [The Warf Marina](#)

New-York, Etats-Unis | Du 10 au 22 avril [North Cove Marina at Brookfield Place, Battery Park City](#)

Boston, Etats-Unis | Du 2 au 5 mai

Saint-Pierre-et-Miquelons | Du 17 au 21 mai

Saint-Malo, France | Du 14 au 26 juin

Paris, France | Été 2024 (jusqu'à mi-octobre)

Contact Presse :

Energy Observer

Fanny Régnier - media@energy-observer.org - +33 6 76 20 61 14

Energy Observer, un bateau unique

Energy Observer est à l'origine le nom du premier navire hydrogène autonome et zéro émission, à la fois plaidoyer et laboratoire de la transition écologique. Le développement de solutions énergétiques fiables, durables, sans émissions nocives et accessibles économiquement sont au cœur des enjeux de notre odyssee et de notre filiale industrielle EODev. Nous naviguons autour du monde depuis 7 ans, faisant escale dans des cités iconiques, à la rencontre de femmes et d'hommes qui consacrent leur énergie à la création de solutions durables et respectueuses de la planète. Premier ambassadeur français des 17 Objectifs de développement durable fixés par l'ONU, notre mission - renforcée par notre fonds de dotation Energy Observer Foundation - est de sensibiliser le plus grand nombre d'acteurs aux enjeux de la transition écologique et d'explorer les solutions qui prouvent qu'un autre avenir énergétique est possible.

Energy Observer a reçu le Haut Patronage de Monsieur Emmanuel Macron, Président de la République française. Il a le soutien officiel du Ministère de la Transition écologique, l'Unesco, l'Union Européenne, de l'Irena et de l'Ademe.

→ www.energy-observer.org

#EnergyObserver