

REVITALISER LA MER MÉDITERRANÉE : ZENITH S'ASSOCIE À LA FONDATION MEDSEA POUR RESTAURER LES HERBIERS MARINS

Sardaigne, le 7 juillet 2022 : Renforçant son engagement en faveur de l'action environnementale et d'un avenir plus propre, ZENITH annonce son partenariat avec la fondation MEDSEA pour soutenir son projet de replantation d'herbiers absorbant le carbone en mer Méditerranée.

Lors de la course Extreme E Island X Prix en Sardaigne l'année dernière, ZENITH - chronométrateur officiel et partenaire fondateur du championnat de rallye électrique - a participé au programme local Legacy, une initiative menée par la fondation MEDSEA pour restaurer les prairies de *Posidonia oceanica* dans la mer Méditerranée, le joyau de l'Europe et l'étendue d'eau libre la plus proche de la Suisse. Un an plus tard, un nouveau partenariat entre ZENITH et MEDSEA voit le jour afin d'amplifier ses activités et réduire les émissions de CO2.

Soutenu par la plateforme ZENITH HORIZ-ON dans le cadre du nombre croissant d'initiatives et d'associations de la marque pour lutter contre les effets du changement climatique, MEDSEA est un projet naissant avec un plan à long terme pour les années à venir. ZENITH et MEDSEA ont choisi d'intervenir dans la zone marine protégée "Capo Testa Punta Falcone", dans la municipalité de Santa Teresa di Gallura sur la côte nord de la Sardaigne. L'objectif pour la première année est de revitaliser une zone de 200 m² de matte morte en plantant 4,000 boutures déracinées de *Posidonia oceanica*. MEDSEA surveillera constamment la santé des Posidonie plantées ainsi que l'impact mesurable de son projet et sera en mesure de fournir des chiffres et des informations sur les émissions de CO2 séquestrées et fixées par ces plantes aquatiques.

Selon **Julien Tornare**, CEO de Zenith : *« Il est facile d'ignorer que la magnifique Méditerranée est en fait l'une des mers les plus polluées du monde. En tant qu'Européens, cette mer occupe une place importante dans nos cœurs, et il est temps d'agir et d'inverser des années de négligence. C'est pourquoi aujourd'hui, je me sens à la fois humble et fier d'annoncer que ZENITH apporte son soutien à ce projet qui montre déjà des résultats très prometteurs et correspond parfaitement à notre plateforme HORIZ-ON pour la responsabilité sociale des entreprises et l'action environnementale. »*

MEDSEA vise à restaurer l'habitat de la *Posidonia oceanica*, une plante marine endémique de la Méditerranée qui constitue un habitat important pour les espèces marines et joue un rôle crucial dans la réduction des émissions de CO2 en tant que réservoir de "carbone bleu" pour atténuer le changement climatique. En raison de l'augmentation des températures de la mer, la posidonie a subi une dégradation de son habitat naturel et une baisse drastique du nombre de plantes au cours des dernières années, mettant en péril sa capacité à séquestrer le carbone.

En effet, les herbiers marins en général sont considérés comme l'un des écosystèmes qui connaissent le déclin le plus rapide au monde. Bien qu'elle n'occupe que 0,2 % des fonds marins, l'herbe marine stocke 10 % du carbone des océans et peut capturer 30 % de plus de l'atmosphère que son équivalent en forêt tropicale. Cette capacité unique de capter et de stocker le carbone fait de la préservation des écosystèmes d'herbiers marins l'une des mesures les plus importantes pour atténuer les effets du changement climatique. Et en tant que "poumon de la Méditerranée", l'impact positif de la posidonie sur les émissions de carbone concerne toute la région, y compris la Suisse.



Alessio Satta, fondateur de MEDSEA, déclare : « *Nous sommes ravis d'avoir entrepris une stratégie à long terme avec ZENITH pour la restauration des écosystèmes marins côtiers en Méditerranée, en commençant ici en Sardaigne avec l'une de ses espèces endémiques les plus menacées : Posidonia oceanica. Pour nous, chez MEDSEA, il est très important de prendre des mesures de restauration concrètes qui génèrent un impact tangible. Avec des partenaires tels que ZENITH, avec qui nous partageons des valeurs telles que la persévérance et la détermination, nous allons chercher à atteindre des objectifs et des résultats plus ambitieux. C'est définitivement le moment d'atteindre notre étoile !* »

ZENITH s'engage à soutenir la Fondation MEDSEA au cours des prochaines années et se réjouit de partager les progrès de cette initiative unique.

ZENITH: TIME TO REACH YOUR STAR.

ZENITH existe pour inspirer les individus à poursuivre leurs rêves et à les réaliser envers et contre tout. Depuis sa création en 1865, ZENITH est devenue la première Manufacture horlogère suisse à l'intégration verticale, et ses montres ont accompagné des figures extraordinaires qui rêvaient grand et s'efforçaient de réaliser l'impossible, du vol historique de Louis Blériot au-dessus de la Manche jusqu'au saut en chute libre stratosphérique de Felix Baumgartner, qui a établi un record. Zenith met également en avant les femmes visionnaires et pionnières en célébrant leurs réalisations et en créant la plateforme DREAMHERS où les femmes partagent leurs expériences et inspirent les autres à réaliser leurs rêves.

Avec l'innovation comme fil conducteur, Zenith propose des mouvements exceptionnels développés et fabriqués en interne dans toutes ses montres. Depuis la création en 1969 de l'El Primero, premier calibre chronographe automatique au monde, ZENITH a réussi à maîtriser la précision à haute fréquence et propose des mesures du temps en fractions de seconde, notamment au 1/10^e de seconde dans la collection Chronomaster et au 1/100^e de seconde dans la collection DEFY. Parce que l'innovation est synonyme de responsabilité, l'initiative ZENITH HORIZ-ON a affirmé les engagements de la marque en matière d'inclusion et de diversité, de durabilité et de bien-être des collaborateurs. Depuis 1865, ZENITH façonne l'avenir de l'horlogerie suisse en accompagnant ceux qui osent se lancer des défis et atteindre de nouveaux sommets. *The time to reach your star is now.*

À PROPOS DE MEDSEA

MEDSEA est l'espace où chercheurs, penseurs et leaders se réunissent pour sensibiliser à la protection de notre mer et collaborer à des projets concrets pouvant contribuer à conserver la biodiversité et faire face à la crise climatique. Cette fondation agit comme une plateforme collaborative pour rechercher et appliquer des solutions concrètes afin de changer les choses pour la nature. La fondation MEDSEA a été créée en 2015 en Sardaigne.

Sa mission est d'accélérer un processus de changement qui est déjà en cours et de s'assurer que la transition écologique est suffisamment rapide pour atteindre l'objectif ultime de garder notre mer Méditerranée biologiquement diverse et dynamique, mais aussi sûre, propre, saine et productive.

A l'occasion du Sommet des Nations Unies sur les Océans, qui s'est tenu à Lisbonne en juillet 2022, la fondation MEDSEA, la Fondation de la Mer (France) et la John Nurminen Foundation (Finlande) ont annoncé la création de la coalition européenne des fondations dédiées à la protection des océans. Dans un contexte d'urgence climatique et biologique, cette initiative vise à renforcer les actions concrètes de conservation et de restauration sur le terrain, de la mer Baltique à la Méditerranée, en passant par l'Atlantique et les territoires d'outre-mer.

<https://www.medseafoundation.org/index.php/it/>