

Biologique Recherche renouvelle son mécénat au profit des *Expéditions OceanoScientific*

Paris, le 9 février 2022 - Biologique Recherche, marque professionnelle de soins et produits cosmétiques personnalisés, confirme son soutien aux *Expéditions OceanoScientific 2021-2026* dont le thème majeur de ces campagnes océanographiques à la voile sans rejet de CO2 sera la bioprospection de sites coralliens méconnus. Il s'agira de réaliser du séquençage ADN et ARN embarqué afin de mieux connaître les individus de quatre familles de la biodiversité sous-marine : Anthozoaires (corail, anémones de mer, méduses), Ascidiées (invertébrés), Spongiaires (éponges) et Végétaux (algues). La finalité de ces expéditions sera la sauvegarde du patrimoine génétique d'organismes marins menacés par l'élévation de la température et de l'acidification de l'Océan, au profit de la Science, de la Santé et du Bien-être.

Fondée en 1977, la maison Biologique Recherche conçoit, fabrique exclusivement en France et commercialise des soins et des produits cosmétiques aux formules inédites fortement dosées, uniquement composées d'actifs naturels ou biotechnologiques sans parfum. La Méthodologie Biologique Recherche est fondée sur une conception scientifique des soins et des produits au service de la beauté et de l'ultra-personnalisation, gage de résultats visibles. Biologique Recherche est présente dans plus de 85 pays, dans les médispas, spas, ainsi que dans les spas d'hôtels de prestige. Son centre de soin historique, l'Ambassade Biologique Recherche, est situé à Paris dans un hôtel particulier au 32 avenue des Champs-Élysées.

Rupert Schmid et Pierre-Louis Delapalme, co-présidents de Biologique Recherche, soutiennent de manière philanthropique les actions d'intérêt général de l'association OceanoScientific France : *"Conscients que l'avenir de notre planète réside dans la préservation de nos ressources naturelles, il est important pour nous de soutenir des initiatives concrètes qui s'inscrivent dans cette démarche. Nous accompagnons ainsi les expéditions de Yvan Griboval depuis l'origine, car ses navigations permettent d'obtenir un éclairage scientifique au sujet de l'impact de l'homme sur l'Océan. Il est donc naturel de soutenir ce nouveau projet qui permettra de mieux comprendre l'évolution des organismes marins menacés, afin, peut-être, de les sauvegarder en faisant progresser la recherche"*.

Directeur des *Expéditions OceanoScientific*, Yvan Griboval a remercié Biologique Recherche pour son soutien depuis de longues années : *"En s'inscrivant dans la durée, un engagement de mécénat est l'atout le plus précieux dont on puisse disposer pour mener des actions philanthropiques efficaces. C'est le cas de l'effort de Biologique Recherche et nous l'apprécions à sa juste valeur ! Biologique Recherche a intégré depuis fort longtemps les enjeux environnementaux dans sa stratégie de développement. Ensemble, nous partageons des valeurs essentielles de préservation de la Nature et de l'Océan."*

Contacts média :

OceanoScientific : Cécile d'Estais / +33 6 22 90 62 98 / media@oceanoscientific.org

Biologique Recherche : Adeline Pastor / +33 6 17 51 73 06 / adeline.pastor@biologique-recherche.com