

Vendredi 4 décembre 2020

## Symposium Santé humaine et Océan

« *La pollution des océans est généralisée, s'aggrave et, dans la plupart des pays, est mal maîtrisée.* » Le premier symposium « Santé humaine et l'Océan dans un monde qui change » organisé conjointement par le Boston College, le Centre Scientifique de Monaco et la Fondation Prince Albert II de Monaco, vient de s'achever après deux jours de travaux (2 et 3 décembre 2020).

Des scientifiques du monde entier appartenant à des structures de recherche internationales ont dressé un état des lieux à travers 24 présentations ; elles ont été consacrées à des champs de recherches variés évoquant à la fois les effets positifs pour la santé humaine que représente le milieu marin (bénéfique sur la santé et le bien-être de l'accès aux espaces marins et lacustres, développement de nouveaux médicaments issus de la mer) mais aussi les effets négatifs sur la santé (acidification des océans, effets du changement climatique favorisant le développement de pathogènes, danger pour les populations côtières en raison entre autres, des intempéries ...). Au premier plan de ces risques se situe la pollution des océans... Elle fait l'objet d'un rapport scientifique dédié, coordonné par le Boston College et le Centre Scientifique de Monaco. Sa conclusion est sans appel : « *Les activités humaines ont entraîné la pénétration d'un mélange complexe de substances dans le milieu aquatique. Ce mélange atteint les océans par les rivières, le ruissellement, les dépôts atmosphériques et les rejets directs. La pollution des océans a de multiples impacts négatifs sur les écosystèmes et la santé humaine, en particulier pour les populations vulnérables.* »

Le rapport publié à l'issue du symposium « Santé humaine et pollution de l'océan » est porté par la Déclaration de Monaco, lue en présence de SAS le Prince Albert II de Monaco, au moment de la séance de clôture des travaux. Au-delà des constatations alarmantes qu'elle présente, la Déclaration formule des recommandations à l'adresse « *des dirigeants de tous les pays et les citoyens de la Terre entière* » et dont l'objectif est de « *Faire progresser la santé et le bien-être Humains en empêchant la pollution des Océans.* »



Aux côtés de S.A.S. le Prince Albert II, de gauche à droite : M. Olivier Wenden, M. Laurent Anselmi, le Pr Patrick Rampal et S.E. M. Bernard Fautrier.