

Mesdames et Messieurs,

Chers amis,

.

Il y a en Antarctique une communauté scientifique exceptionnelle, venue de tous les continents pour étudier notamment le réchauffement climatique, pour tenter de mieux comprendre, dans des glaces millénaires, l'évolution de notre planète et de son climat,

C'est pour cela que j'ai entrepris en janvier dernier cette expédition dont vous allez voir quelques images pour écouter la communauté scientifique et mieux comprendre son travail là où, selon les mots de la Secrétaire d'Etat américaine Hillary Clinton, rencontrée à Washington début avril lors de la commémoration du cinquantième du traité de l'antarctique « la science est un langage universel en même temps que la plus haute priorité, où des hommes de régions, de races et de religions différentes vivent et travaillent ensemble ».

Cette communion autour d'un objectif commun, qui transcende les nationalités, est aussi pour moi l'accomplissement de ce qui fut l'un des rêves de mon trisaïeul Albert Ier un témoignage de fidélité à ses valeurs, si étroitement liées à la Science et à Ses combats pour la planète.

Car là réside aussi l'une des clés du développement futur de nos sociétés y compris pour la principauté de Monaco, dans un monde où l'innovation joue un rôle essentiel. Et cela est particulièrement vrai en période de crise, alors qu'il nous faut réinventer en grande partie notre modèle économique.

Tel est le message de confiance et d'admiration que j'ai retenu de la communauté scientifique au cours de cette expédition.

A travers le film qui a été réalisé et dont nous n'allons voir qu'une version « courte », c'est leur témoignage, c'est donc aussi votre témoignage que j'ai tenu à présenter. Car nous nous devons de porter votre parole et de la diffuser : l'intelligence, la compréhension et la sensibilisation sont nos meilleures armes au service de la terre.

Chacun doit prendre conscience de ces enjeux, chacun doit mesurer la gravité des faits, car chacun doit agir. Et chacun peut le faire.