

Cher Raphaël Domjan,
Mesdames et Messieurs,
Chers amis,

Je voudrais tout d'abord vous souhaiter la bienvenue. A Monaco, bien sûr, mais tout simplement sur la terre ferme, où nous sommes heureux de vous revoir, près de six cents jours après vous avoir souhaité bon voyage.

.../...

En vous retrouvant aujourd'hui, à l'issue du formidable périple que vous venez de conduire, je veux tout d'abord saluer en vous les aventuriers et les sportifs. Par l'exploit que vous venez d'accomplir, vous nous avez fait rêver, comme vous avez fait rêver tout autour de la Planète. Votre voyage vient s'inscrire dans l'histoire des grandes expéditions qui scandent comme des repères les progrès de l'humanité sur la mer.

Puisque j'évoque la grande lignée de ceux qui ont cherché à mieux comprendre la mer, je voudrais rendre ici hommage à Albert FALCO, qui nous a récemment quittés, et qui était pour vous, je le sais, un modèle.

.../...

Grâce aux nombreux exploits et aux nombreux films auxquels il a participé, notamment avec le Commandant COUSTEAU, son exemple restera dans nos mémoires.

Mais ce que vous avez accompli n'est pas seulement une épopée sportive. Je veux aussi rendre hommage aux inventeurs, aux visionnaires que vous êtes. Par sa dimension innovante et écologique, l'aventure du Planet Solar est pour nous tous source d'espoir et de réflexion.

.../...

Nous connaissons la gravité des problèmes liés au réchauffement climatique, et donc à l'utilisation excessive des énergies fossiles qui en sont l'une des causes principales. Les dangers induits par notre économie carbonée et ses conséquences écologiques sont d'ores et déjà des réalités.

Lorsque la Banque Asiatique de Développement a révélé il y a quelques semaines que quarante-deux millions de personnes avaient été déplacées du fait de catastrophes climatiques en Asie au cours des deux dernières années, nous voyons bien que les risques liés à ce réchauffement exigent une réponse rapide.

.../...

Pour les contrer, c'est-à-dire pour rompre avec un mode de vie, de déplacement, de production fondé sur la fragilisation de l'environnement, il y a donc aujourd'hui une priorité : c'est de développer d'autres sources d'énergie. Des énergies respectueuses de la nature, bien entendu, mais aussi fiables, efficaces, peu coûteuses et renouvelables.

C'est pourquoi l'aventure du Planet Solar, par les progrès qu'elle a permis d'accomplir dans l'utilisation de l'énergie solaire, est un moment important, auquel je suis heureux que la Principauté de Monaco et ma Fondation se soient associées. Votre goût de l'innovation et votre ténacité sont pour nous des exemples de l'état d'esprit dans lequel il faut avancer.

.../...

Au moment où nous voyons la difficulté des Etats à s'engager dans la voie d'une alternative fiable au carbone, nous avons besoin d'initiatives comme la vôtre et comme celle de Bertrand Piccard, qui nous fait l'amitié d'être parmi nous, que je salue chaleureusement et qui, lui aussi, a lancé un fabuleux défi avec André BORCHBERG, le projet Solar Impulse. Tout ce qui favorise le développement d'un nouveau modèle énergétique doit être soutenu, comme nous soutenons, à Monaco, la grande aventure des voitures électriques. Tous ces succès sont en effet une invitation à imaginer des solutions nouvelles, à dépasser les habitudes, à refuser surtout les limites du possible.

.../...

Bien sûr, nous savons que ces innovations ont aujourd'hui un coût qui peut sembler insupportable au regard de la situation actuelle. Mais notre responsabilité n'est-elle pas de dépasser ces visions de court terme qui conduisent à piller la planète pour obtenir à bas coût les énergies les plus polluantes, au détriment de nos enfants ? Notre devoir n'est-il pas de faire les investissements qui permettront demain de rendre ces énergies abordables ? Et comme vous le faites avec ce concours « imagine un monde solaire » dont nous allons remettre les prix, notre devoir est assurément de rendre le plus grand nombre et en particulier les futures générations sensibles aux opportunités qui s'ouvrent.

.../...

Si les innovations de Planet Solar ne sont sans doute pas utilisables immédiatement et en l'état à très grande échelle pour le transport maritime, elles tracent des pistes nouvelles. Elles montrent, surtout, que nous ne devons pas renoncer à inventer un autre mode de développement.

Le grand cinéaste japonais Akira Kurosawa disait que « l'homme a du génie lorsqu'il rêve ». A une époque où nous avons plus que jamais besoin de génie, vous avez su nous faire rêver et tracer la voie d'un immense espoir.

C'est peut-être votre plus grand succès.

Je vous remercie.