



PRINCIPAUTE DE MONACO

*Edition 2024 du Prix du Secrétaire général de l'Autorité internationale des fonds marins pour la recherche scientifique marine dans la Zone Allocation de la Principauté de Monaco
Kingston, le 29 juillet 2024*

Monsieur le Secrétaire général,
Excellences,
Mesdames, Messieurs,
Chers amis,

Je suis honoré de prendre la parole, au nom de la Principauté de Monaco, à l'occasion de cette cinquième édition du Prix du Secrétaire général de l'Autorité internationale des fonds marins pour l'excellence en matière de recherche scientifique marine.

C'est un plaisir renouvelé de revoir ici tant de femmes et d'hommes inlassablement mobilisés en faveur de la recherche scientifique au service de la protection des grands fonds marins.

.../...

Ce plaisir est immense pour Monaco parce que des progrès majeurs ont été obtenus au cours des dernières années pour les mers, pour les océans et pour la Planète, qui sont aujourd'hui à la croisée des chemins.

Ces progrès auraient tout simplement été inconcevables il y a seulement quelques années sans les efforts et à la ténacité des défenseurs de l'océan dont les scientifiques.

Mesdames, Messieurs,

La connaissance de la Zone, de ses ressources, n'est pas entre nos mains. Nous ne pourrions donc pas accepter les aventures et les tâtonnements en matière de prospection, d'exploration de cette Zone.

Nous devons encourager les travaux des scientifiques. Ce sont eux qui nous renseigneront sur l'Etat des grands fonds marins. C'est la Science qui doit nous aider à faire l'inventaire de cet écosystème.

Nous ne pourrions ni comprendre nos mers et océans, ni agir correctement pour les préserver sans l'apport de la Science.

C'est pourquoi Monaco se réjouit, particulièrement, de la sensibilité manifestée par l'Autorité internationale des fonds marins pour ces questions. Le Prix du Secrétaire général de l'Autorité en est une concrète illustration.

Mesdames, Messieurs,

Nous ne savions pas que le réchauffement de la Planète et des océans serait si rapide.

Nous n'imaginions pas que de tristes records se succéderaient, année après année, à un rythme inimaginable.

Nous ne pouvions pas prévoir que la moyenne des températures de surface de l'océan mondial serait supérieure à 25°C en août 2023.

Nous ne nous doutions pas que ce réchauffement global, déjà dramatique, serait encore 20% plus rapide chez nous en Méditerranée.

Nous n'osions pas imaginer les conséquences tragiques de ce réchauffement en termes de montée des eaux, de multiplication des événements météorologiques extrêmes, de fragilisation des écosystèmes, de destruction des coraux ou d'atteintes plus vastes à la biodiversité.

Mais nous savons désormais l'ampleur de la menace, grâce à la Science, dans son acception la plus large.

Nous savons sa gravité et ses conséquences, y compris à court et moyen terme.

Nous sommes donc à la croisée des chemins. C'est-à-dire à un moment de responsabilité particulière, qui exige des

actions plus ambitieuses, plus innovantes, plus adaptées à la réalité des changements que nous voyons à l'œuvre.

Ces constats nous obligent de faire en sorte que la science soit accessible à tous et bénéfique aux mers et océans.

C'est ce que la Principauté de Monaco a entrepris, depuis près de deux siècles, en faisant du développement et de la promotion de la recherche scientifique un axe majeur de sa diplomatie maritime.

Monaco intensifiera ses efforts envers l'Autorité pour le développement de la connaissance et de la sauvegarde des mers et des océans en raison de leur rôle indispensable dans la réalisation des objectifs de développement durable.

Nous avons été particulièrement sensibles que ce prix ait déjà consacré trois femmes, de Trinité et Tobago de l'Afrique du Sud et des Iles Cook.

Mesdames, Messieurs,

Il me reste à présent l'immense plaisir de dire les chaleureuses félicitations de Monaco au lauréat (e) de cette cinquième édition du prix du Secrétaire général et lui souhaiter la poursuite des recherches scientifiques des plus fructueuses.

Je vous remercie

