



Mission permanente de la Principauté de Monaco auprès des Nations Unies

Permanent Mission of the Principality of Monaco to the United Nations

866 U.N. Plaza, Suite 520 | New York, NY 10017 | Tel : (212) 832-0721

*76^{ème} session de l'Assemblée générale des Nations Unies
New York, 17 novembre 2021*

Point : 91 - Rapport de l'Agence internationale de l'énergie atomique

Intervention de
M. Jean-Laurent IMBERT
Premier Secrétaire

Monsieur le Président,
Excellences,
Mesdames, Messieurs,

A l'approche de la 10^{ème} Conférence d'examen du Traité de non-prolifération, la question nucléaire est plus que jamais au cœur de nos discussions. Le TNP reste et doit rester la colonne vertébrale du désarmement et de l'utilisation pacifique de l'atome.

Les applications du nucléaire sont nombreuses, contribuent à la mise en œuvre des ODD, et s'avèrent d'autant plus essentielles si l'on souhaite concilier rapidement demande énergétique, développement, et lutte contre le changement climatique.

Aucune solution n'est parfaite, mais la science, la technologie et l'innovation ont montré que des prouesses extraordinaires en un temps record sont possibles. Les progrès sur la question des déchets, ou le développement de petits réacteurs modulaires ouvrent ainsi des perspectives encourageantes.

Alors que nous examinons le 65^{ème} rapport de l'Agence internationale de l'énergie atomique, je tiens à saluer le travail de l'agence, qui en dépit de la pandémie, a su s'adapter et s'acquitter de ses missions en matière de sécurité, de sûreté, de vérification, mais aussi de coopération technique, scientifique, juridique, et de formation. Cette coopération est centrale pour faire face aux nouvelles menaces, notamment en termes de cybersécurité.

Outre l'appui qu'elle a fourni dans la lutte contre le covid, qui restera comme son plus vaste projet de coopération technique, certaines initiatives récentes méritent d'être soulignées. Je citerais ainsi

- le développement d'une technique permettant de différencier l'érosion artificielle de l'érosion naturelle des sols ;
- la publication du rapport d'évaluation des tendances de la pollution au siècle dernier telles qu'elles ressortent des données relatives à certains environnements côtiers ;
- le projet d'Action intégrée contre les zoonoses (ZODIAC) ;

La place des femmes dans le secteur du nucléaire doit également être encouragée ; le lancement du programme de bourses Marie Skłodowska-Curie est ainsi bienvenu.

La Principauté soutient plus que jamais l'usage pacifique du nucléaire, et son apport dans le domaine de l'environnement et de la santé, à l'image du Programme d'action pour la cancérothérapie (PACT).

En tant que pays francophone, mon pays tient évidemment au respect du multilinguisme, qui est gage d'efficacité si l'on veut toucher la plus large audience possible, et nécessaire pour contrer le fléau de la désinformation qui touche nos sociétés.



Mission permanente de la Principauté de Monaco auprès des Nations Unies

Permanent Mission of the Principality of Monaco to the United Nations

866 U.N. Plaza, Suite 520 | New York, NY 10017 | Tel : (212) 832-0721

La visite à Monaco en septembre dernier du Directeur général de l'AIEA, M. Rafael Mariano GROSSI, a été l'occasion de réitérer l'engagement aux côtés de l'Agence des Autorités monégasques dans les travaux sur l'acidification des océans, la dégradation des écosystèmes marins, l'atténuation des conséquences anthropiques ainsi que l'étude de l'évolution et de l'impact des particules plastiques dans la vie aquatique, alors que les Laboratoires de l'environnement célébraient leur 60^{ème} anniversaire.

Soyez assurés du plein engagement de la Principauté.

Je vous remercie.