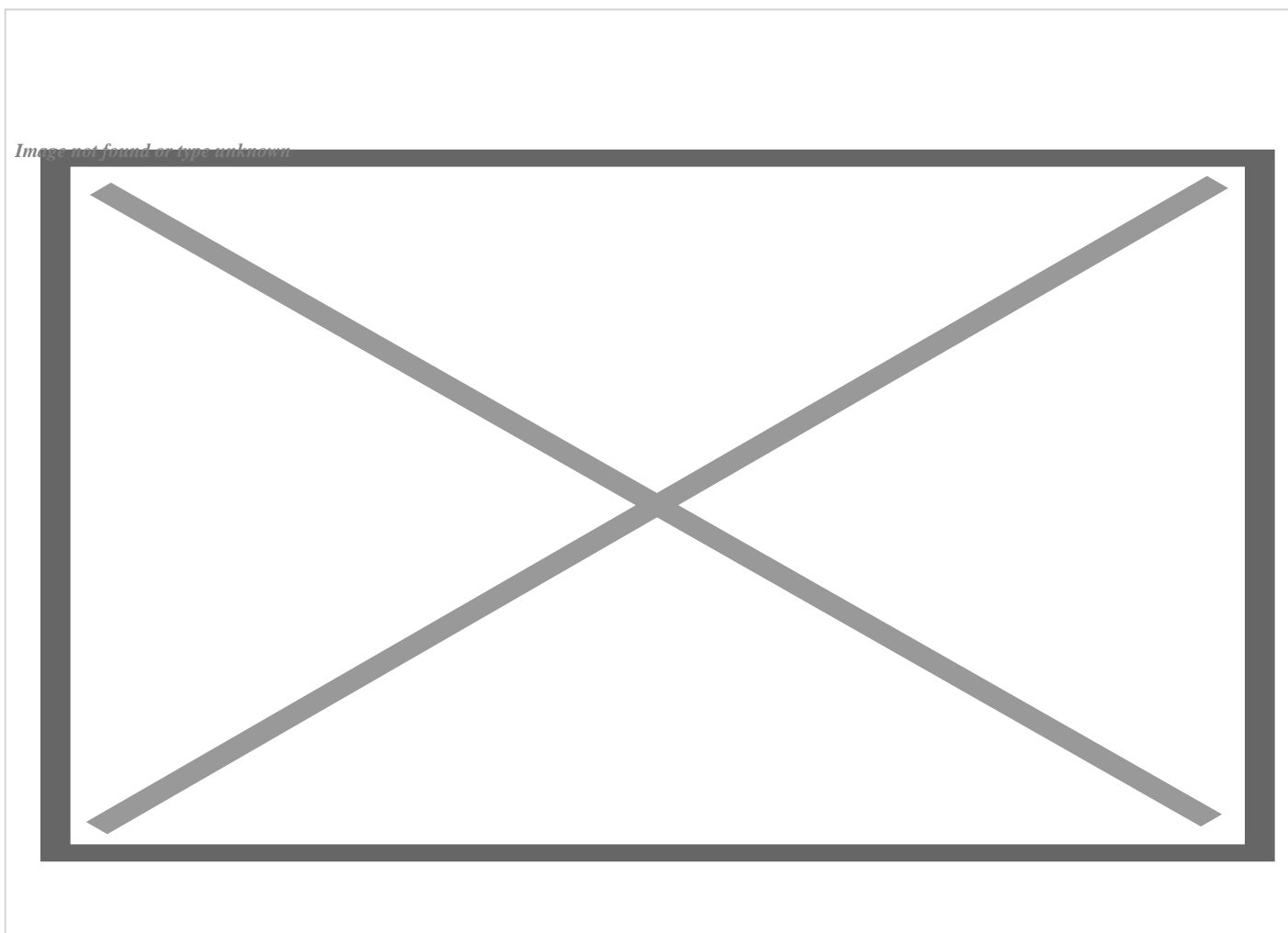


Le président cubain signe un accord sur la protection de la biodiversité marine



Nations Unies, 21 sept (RHC) Le président cubain Miguel Díaz-Canel a signé mercredi à New York le traité pour la "Conservation et l'utilisation durable de la biodiversité marine au-delà des eaux juridictionnelles".

Dans un message publié sur le réseau social X, le président a souligné : "Nous avons signé le traité pour la "Conservation et l'utilisation durable de la biodiversité marine au-delà des eaux juridictionnelles", conscients de l'impérieuse nécessité que cet instrument, l'un des plus importants négociés au cours de ce siècle, entre en vigueur le plus rapidement possible.

Díaz-Canel a ensuite ajouté que le traité représentait un fait historique et une réussite pour les pays en développement.

Pour Cuba, c'est un honneur d'avoir assumé la coordination des 134 pays membres du G77 lors de la dernière et décisive session de la conférence sur la biodiversité marine, a-t-il écrit dans son message.

"Ce traité est sans aucun doute un événement historique et une réussite pour les pays en développement. Pour #Cuba, ce fut un honneur d'avoir assumé la coordination des 134 pays membres du G77 lors de la dernière et décisive session de la Conférence sur la biodiversité marine.

Le nouveau traité international a été approuvé le 4 mars dernier par les délégués de la Conférence intergouvernementale sur la biodiversité marine dans les zones situées au-delà de la juridiction nationale, comme point culminant des négociations entamées en 2004.

Le groupe des 77 plus la Chine ont participé à la conférence et les discussions ont permis de maintenir l'unité du groupe jusqu'à la fin du processus, ce qui a permis d'obtenir des résultats favorables pour les pays en développement.

Cet accord est considéré comme vital pour atteindre les objectifs liés à l'Agenda 2030 pour le développement durable et propose de placer 30 % des océans du monde dans des zones protégées, d'allouer plus d'argent à la conservation marine et de couvrir l'accès et l'utilisation des ressources génétiques marines d'origine végétale, animale, microbienne ou autre. (Source:ACN).

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/334665-le-president-cubain-signe-un-accord-sur-la-protection-de-la-biodiversite-marine>



Radio Habana Cuba