



كلمة

سعادة الشيخ الدكتور/ فالج بن ناصر آل ثاني

وزير البيئة والتغير المناخي

دولة قطر

مؤتمر الأمم المتحدة للمحيطات

لشبونة، البرتغال

27 يونيو إلى 1 يوليو 2022

بسم الله الرحمن الرحيم

السيد/ الأمين العام للأمم المتحدة  
أصحاب الفخامة رؤساء الدول المشاركة  
أصحاب المعالي والسعادة،  
الحضور الكرام،

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

إنه لمن دواعي سرورنا واعتزازنا أن نشارك في هذا المؤتمر الهام،  
الذي نعهده فرصة بالغة الأهمية لحشد الجهود الدولية بغية  
التشاور وتبادل الآراء والأفكار ووجهات النظر لإيجاد الحلول  
العملية الفاعلة واتخاذ القرارات الصائبة وصولاً لتحقيق ما  
نصبو إليه من المحافظة على المحيطات كونها إحدى الموارد المائية  
الهامة.

كما ننتهز هذه المناسبة لنتقدم بوافر الشكر والعرفان لكل من  
سعادة / الأمين العام للأمم المتحدة وحكومتى كينيا والبرتغال على  
جهودهم الطيبة والتي ساهمت في استضافة هذا المؤتمر.

السيدات والسادة:

لا يخفى عليكم أن المحيطات تغطي أكثر من 70% من سطح  
الأرض حيث تكمن أهمية تلك المحيطات كونها مصدر مهم  
وأساسي للغذاء وتوليد الطاقة البديلة بالإضافة إلى كونها مصدر  
أساسي لمشاريع تحلية المياه، وعلى ضوء ما تقدم تبرز أهمية  
المحافظة على المحيطات وجعلها بيئة نظيفة ومستدامة.

أود أن أثنى على التعهدات والالتزامات الطوعية الجديدة  
المقدمة في سياق مؤتمر الأمم المتحدة لدعم وتنفيذ الهدف  
(الرابع عشر) حول حفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية  
واستخدامها على نحو يمكن من تحقيق التنمية المستدامة.

إن دولة قطر قد أولت اهتماماً بالغاً في البحار والموارد البحرية  
والمحميات الطبيعية، وفي هذا الشأن قامت دولة قطر بإدارة  
وحماية البيئة البحرية وما يترتب عليه من إجراءات تشريعية  
ومراقبة لضمان الحفاظ عليها وديمومتها، كما ساهمت في إطار  
حرصها على القيام بدورها كشريك فاعل مع المجتمع الدولي  
بمبلغ 100 مليون دولار لدعم الدول الجزرية الصغيرة النامية  
والدول الأقل نمواً للتعامل مع تغير المناخ والمخاطر الطبيعية  
والتحديات البيئية وبناء القدرة على مواجهة أثارها المدمرة. كما  
ساهمت أيضاً بمبلغ مليوني دولار لصيانة ناقلة النفط العائمة  
(صافر) النفطية في اليمن لمنع حدوث تسرب نفطي ناتج من  
السفينة وتجنب حدوث كارثة بيئية.

هذا، ومن منطلق حرص الدولة للحفاظ على البيئة البحرية، فقد قامت بإعداد خطة العمل الوطنية القطرية للمحافظة على الموارد البحرية وإدارتها، وإعداد خرائط المناطق الساحلية وخرائط الموائل القاعية ذات الأهمية البيئية بالإضافة إلى إعداد خطط إدارة متكاملة، وتنفيذ مشروع قرار حظر استخدام الأكياس البلاستيكية أحادية الاستعمال، واستبدالها بأكياس بلاستيكية متعددة الاستعمال أو القابلة للتحلل، هذا، وقد تم اختيار جامعة قطر لرئاسة كرسي العلوم البحرية من قبل منظمة الأمم المتحدة للعلوم والثقافة والابتكار.

السيدات والسادة:

من منطلق حرص دولة قطر للحفاظ على البيئة بشكل عام والبيئة البحرية بشكل خاص، فقد اعتمدت دولة قطر نهجاً استراتيجياً للوصول إلى التكامل بين البيئة والحوكمة الاجتماعية

والاقتصادية من خلال تنفيذ استراتيجية رؤية قطر الوطنية  
2030 والخطة الوطنية للتنوع البيولوجي (2015-2025).

السادة الحضور:

تغطي المساحة المحمية من البيئة البحرية في دولة قطر ما يزيد  
عن 2.5% من جملة مساحة الدولة بما ينسجم مع مبادرة الأمم  
المتحدة لنطاق عمل التنوع البيولوجي العالمي (IUCN) لما بعد  
2020 في الحفاظ على الأنواع البحرية والموائل والعمل على زيادة  
عدد مناطقها المحمية، كما وبدأت مرحلة التخطيط لإنشاء  
قاعدة بيانات شاملة للتنوع البيولوجي.

السيدات والسادة:

أود أن أذكر بان خطة عمل دولة قطر تشمل العديد من  
المشاريع لتغطية أوجه عديدة للتنوع البيولوجي حيث تم زيادة  
عدد مناطق نبات القرم كما تم مسح واستزراع الأعشاب

البحرية، وصيانة وزيادة الشعاب المرجانية، بالإضافة إلى تنظيم  
الجزر والشواطئ ذات القيمة البيئية والترفيهية.

كما اوصت وزارة البيئة والتغير المناخي بالدولة بزيادة مساحة  
المحميات البحرية إلى 30% من المنطقة الاقتصادية الخالصة  
لدولة قطر خلال السنوات الثلاثة المقبلة للوصول إلى الهدف  
المنشود في رؤية قطر الوطنية 2030.

وفي الختام لا يفوتني أن أشير إلى الجهود التي بذلت من كافة  
المشاركين والذي نتج عنها التوصل إلى الإعلان السياسي المعنون  
محيطاتنا، مستقبلنا، مسؤوليتنا، وأتمنى التوفيق باعتماد هذا  
الإعلان.

أشكركم وأتمنى لأعمال المؤتمر النجاح والتوفيق،

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته