



UNEP/MED IG.26/21

للأمم
المتحدة **EP**

برنامج الأمم
المتحدة للبيئة



البحر الأبيض المتوسط
اتفاقية برشلونة

17 تشرين الثاني/نوفمبر 2023
اللغة الأصلية: الإنجليزية

الاجتماع الثالث والعشرون للأطراف المتعاقدة في
اتفاقية حماية البيئة البحرية
والمنطقة الساحلية للبحر الأبيض المتوسط وبروتوكولاتها

بورتوروز، سلوفينيا، 5-8 كانون الأول/ديسمبر 2023

البند 5 من جدول الأعمال: الحلقة الوزارية

مشروع إعلان بورتوروز الوزاري (بالتشاور مع البلد المضيف)

مذكرة عن الأمانة

أعدت سلوفينيا مشروع الإعلان بدعم من الأمانة وبناءً على المناقشات التي دارت في اجتماع مراكز التنسيق في خطة العمل الخاصة بالبحر الأبيض المتوسط في أيلول/سبتمبر من العام 2023. تمت مشاركة مشروع الإعلان مع مراكز التنسيق في خطة العمل الخاصة بالبحر الأبيض المتوسط للتعليق عليه وأعدت الأمانة نسخة محدثة عن مشروع الإعلان بناءً على ما ورد من ملاحظات حوله. أدرجت جميع الملاحظات ضمن هذه النسخة والتي سَتُقَدَّم كوثيقة عمل لمؤتمر الأطراف.

لأسباب بيئية ولتوفير التكاليف، يُطبع هذا المستند بعدد محدود. يرجى من أعضاء الوفود إحضار نسخهم إلى الاجتماعات وعدم طلب نسخ إضافية.

برنامج الأمم المتحدة للبيئة/خطة عمل البحر الأبيض المتوسط

أثينا، 2023

إعلان بورتوروز الوزاري

نحن، وزراء البيئة وروساء وفود الدول الأطراف المتعاقدة في اتفاقية حماية البيئة البحرية والمنطقة الساحلية للبحر الأبيض المتوسط (اتفاقية برشلونة) وبروتوكولاتها، المجتمعين في بورتوروز، سلفينيا، في 7 كانون الأول/ديسمبر 2023،

باعتبار أن سنة 2025 ستصادف مرور 50 عامًا على إنشاء خطة عمل البحر الأبيض المتوسط (MAP) في برشلونة، تحت رعاية برنامج البحار الإقليمية التابع لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ومساهمته في خلق أطر تعاون مماثلة في جميع أنحاء العالم، بالإضافة إلى تعزيز برنامج البحار الإقليمية الذي يضم اليوم 18 اتفاقية وخطة عمل إقليمية وأكثر من 146 دولة،

وإذ نشير أيضا إلى إقرار اتفاقية برشلونة في العام 1976 ومن ثم تنفيذها في العام 1995 ومواصلة ربطها مع سبع بروتوكولات، باعتبارها إنجازا رئيسيا جماعيا للأطراف المتعاقدة فيها نتيجة خمسة عقود من التعاون المستمر والعمل والتنفيذ،

وإذ نشدد على أن الأطراف المتعاقدة، من خلال التزامها الثابت بالتعاون المتعدد الأطراف، قد دعمت نظام اتفاقية خطة عمل البحر الأبيض المتوسط لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة - برشلونة والذي قَدَم بدوره مجموعة شاملة من الأدوات والتدابير التنظيمية القائمة على العلم، فضلاً عن مبادئ توجيهية لتسهيل تنفيذها،

وإذ نرحب بالتقدم المحرز في تنفيذ صلاحيات خطة عمل البحر الأبيض المتوسط لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، وتنفيذ استراتيجيتها المتوسطة الأجل للفترة 2022-2027،

وإذ نلاحظ الروابط بين نظام اتفاقية خطة عمل البحر الأبيض المتوسط لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة - برشلونة وخطة التنمية المستدامة لعام 2030 ومساهماته في تنفيذها وتنفيذ أهدافها، كما وبينه وبين النشاطات ضمن العقد الواحد (عشر سنوات)، بما في ذلك الاستجابة للدعوات إلى تسريع الحلول المستدامة انطلاقاً من المستوى العالمي إلى المستوى الإقليمي ومنه إلى المستوى الوطني/المحلي،

وإذ نجدد التزامنا بترجمة القرارات إلى أفعال من خلال التنفيذ الفعال لاتفاقية برشلونة وبروتوكولاتها كشرط أساسي للتحويل الأخضر في البحر الأبيض المتوسط ولمعالجة الأزمة الثلاثية الأبعاد للكوكب والمتمثلة في تغير المناخ وفقدان التنوع البيولوجي والتلوث في المنطقة،

وإذ نجدد التزامنا بدعم خطة التنمية المستدامة لعام 2030 وأهداف التنمية المستدامة الخاصة بها (لا سيما الهدف 14 من أهداف التنمية المستدامة)،

وإذ نرحب باعتماد قرار مجلس حقوق الإنسان التابع للأمم المتحدة بشأن حق الإنسان في بيئة نظيفة وصحية ومستدامة،

وإذ نذكر بأهداف الأمم المتحدة العشرية لاستعادة النظم الإيكولوجية وتلك العشرية الخاصة بعلم المحيطات من أجل التنمية المستدامة،

وإذ نرحب بنتائج الدورات والقرارات التي اتخذتها جمعية الأمم المتحدة للبيئة التابعة لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، لا سيما تلك التي لها صلة خاصة بالبحر الأبيض المتوسط،

وإذ نشير إلى قرار الجمعية العامة للأمم المتحدة 296/76 المؤرخ بتموز/يوليو من العام 2022 بعنوان "محيطاتنا، مستقبلنا، مسؤوليتنا" والذي يوضح إمكانية تطبيق أهدافه بنجاح على المستوى الإقليمي، من خلال زيادة الوعي وزيادة التعاون على الصعيدين الإقليمي ودون الإقليمي. لذلك نشعر بقلق بالغ من حالة الطوارئ العالمية التي تواجه المحيط ونجدد التزامنا باتخاذ إجراءات عاجلة والتعاون على المستويات العالمية والإقليمية ودون الإقليمية لتحقيق جميع الأهداف في أقرب وقت ممكن ودون تأخير غير مبرر،

وإذ نشير اعتماد إطار كومنينغ مونتريال العالمي للتنوع البيولوجي (KMGBF) في المؤتمر الخامس عشر للأطراف المتعاقدة في اتفاقية التنوع البيولوجي، والمنعقد في كانون الأول/ديسمبر 2022، لا سيما اعتماد هدفه الثالث الذي يدعو إلى ضمان وحفظ وإدارة 30 في المائة على الأقل من المناطق الساحلية والبحرية بحلول العام 2030، لا سيما المناطق ذات الأهمية الخاصة بالتنوع البيولوجي ووظائف وخدمات النظم الإيكولوجي، والمحمية بشكل فعال والمدارة من خلال أنظمة بيئية تمثيلية وثيقة الصلة ومحكومة بشكل عادل للمناطق المحمية وغيرها من تدابير الحفظ المناطقية الفعالة،

وإذ نرحب بنتائج الدورة الخامسة المستأنفة للمؤتمر الحكومي الدولي المعني بوضع صك دولي ملزم قانوناً بموجب اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار بشأن الحفاظ على التنوع البيولوجي البحري واستخدامه المستدام في المناطق خارج حدود السلطة القضائية الوطنية (قرار الجمعية العامة 249/72)، حيث اعتمدت الاتفاقية بموجب اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار بشأن الحفاظ على التنوع البيولوجي البحري واستخدامه المستدام في المناطق خارج حدود السلطة القضائية الوطنية (A/CONF.232/2023/4) بتوافق الآراء وهو معروض الآن للتوقيع. وإذ ندرك أن هناك حاجة إلى إجراءات ملحة من مجتمع البحر الأبيض المتوسط كمساهمة في دخول الاتفاقية حيز التنفيذ في وقت مبكر والدور المحوري لاتفاقية برشلونة لخطة عمل البحر الأبيض المتوسط لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة في توجيه هذه العملية،

وإذ نشير إلى أن تغير المناخ هو أحد أكبر التحديات في عصرنا، فإننا نشعر بقلق عميق إزاء آثاره الضارة على حياة الإنسان وصحته، وعلى الحياة البحرية، بما في ذلك ارتفاع درجات حرارة البحر وارتفاع حموضته وتناقص الأكسجين فيه، وارتفاع مستوى سطح البحر، والتحويلات في وفرة الأنواع البحرية وتوزيعها، وزيادة الأنواع الغريبة الغازية وتدهور التنوع البيولوجي البحري،

وإذ ندرك تماماً أن هناك حاجة ملحة إلى اتخاذ إجراءات عاجلة لتعزيز القدرة على الصمود أمام الآثار الناشئة عن تغير المناخ، مع مواصلة الجهود الرامية إلى خفض انبعاث الكربون والانتقال إلى الاقتصادات الخضراء المستدامة،

وإذ نرحب بالتقدم الذي أحرزته لجنة التفاوض الحكومية الدولية المنشأة بموجب القرار 14/5 الصادر عن جمعية الأمم المتحدة للبيئة في دورتها الخامسة المستأنفة في وضع صك دولي ملزم قانونًا بشأن التلوث بالمواد البلاستيكية، بما في ذلك التلوث في البيئة البحرية، والذي يدعو إلى بذل جميع الجهود لاختتام المفاوضات قبل نهاية العام 2024،

وإذ ندرك تمامًا الحاجة إلى مواصلة تعزيز التنمية المستدامة وضمان جودة الحياة في منطقة البحر الأبيض المتوسط، من خلال حشد الجهود المشتركة لتحديث استراتيجية البحر الأبيض المتوسط للتنمية المستدامة المعتمدة في العام 2016 تحت الرئاسة الفرنسية للجنة البحر الأبيض المتوسط للتنمية المستدامة، مع الأخذ في الاعتبار جميع التطورات الأخيرة المتعلقة بالتنمية المستدامة، والطموحات المستقبلية لمكتب الأمم المتحدة الإقليمي 2025، لتحقيق أقصى قدر ممكن من الانتلافات الطموحة (HAC)، مثل تلك التي أنشئت في قمة "محيطاتنا" في بريست في العام 2022 ومكتب الأمم المتحدة الإقليمي في لشبونة في العام 2022،

وإذ ندعم الأولويات التي أعلن عنها في الدورة العشرين للجنة البحر الأبيض المتوسط للتنمية المستدامة، مرسيليا، فرنسا، 14-16 يونيو 2023، بما في ذلك: (1) حماية التنوع البيولوجي التي تتضمن مبادرة رائدة تهدف إلى دعم خطة عمل شبكة بوسيدونيا المتوسطية (MPN)؛ (2) التخطيط البحري المتكامل المتضمن إنشاء فريق عمل مخصص مرتبط ببرنامج الأمم المتحدة للبيئة/خطة عمل البحر الأبيض المتوسط؛ (3) الاقتصاد الأزرق المستدام ودمج مبادرات ملموسة لمواجهة التحديات الاجتماعية والاقتصادية بما في ذلك السياحة المستدامة وترسيب الأحياء المائية وصيد الأسماك، واقتراح إطلاق مبادرات رئيسية جديدة حول "العلاقة بين المياه والطاقة والغذاء والنظم الإيكولوجية NEXUS" ضمن مبدأ العلاقة بين المصدر والبحر في منطقة البحر الأبيض المتوسط،

وإذ ندرك تمامًا الضرورة المطلقة، المحددة ضمن إطار النشاطات العشرية المتعلقة بالمحيطات (البونسكو)، لتعزيز المعرفة والخبرة العلمية، لا سيما في منطقة البحر الأبيض المتوسط، من خلال دعم مركز النشاط الإقليمي- الخطة الزرقاء PB/RAC، وشبكة خبراء البحر الأبيض المتوسط حول المناخ والتغير البيئي (MedECC)،

وإذ نلاحظ النتائج الرئيسية لتقرير حالة جودة البحر الأبيض المتوسط لعام 2023 ونسلط الضوء على حقيقة أنه على الرغم من التدابير المتخذة حتى الآن، سيستمر العمل في تحقيق وضعية جيدة للبيئة البحرية والساحلية والحفاظ عليها،

التحول إلى الأخضر

1. الالتزام بوقف تدهور التنوع البيولوجي البحري والساحلي من خلال التنفيذ الفعال لإطار التنوع البيولوجي الخاص بمنطقة البحر الأبيض المتوسط لما بعد عام 2020 (SAPBIO) بالتفاعل الوثيق مع إطار كورمينغ- مونتريال العالمي للتنوع البيولوجي واتفاقية الحفاظ على التنوع البيولوجي البحري والاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي البحري للمناطق الواقعة خارج حدود السلطة القضائية الوطنية،
2. الالتزام بالقضاء على الانبعاثات الكربونية بشكل أسرع، بما يتماشى مع تزايد مستوى طموح استراتيجية المنظمة البحرية الدولية حول الحد من انبعاثات الغازات الدفينة من السفن، ولا سيما هدفها المتمثل في الوصول إلى صفر انبعاثات بحلول عام 2050، بما في ذلك في قطاعات الاقتصاد الأزرق؛ مع الاعتراف أيضًا بالصلة بين المياه والطاقة والغذاء والنظام الإيكولوجي NEXUS كنهج مهم لتحقيق أقصى قدر من الفوائد للبيئة والتنمية المستدامة في المنطقة،
3. الالتزام بإنفاذ التحكم في انبعاثات أكاسيد الكبريت في البحر الأبيض المتوسط، والتي ستصبح سارية المفعول في 1 أيار/مايو 2025، بعد تصديق الدول المحاذية للشاطئ على الملحق السادس للاتفاقية الدولية لمنع التلوث الناجم عن السفن، وتعيين المنظمة البحرية الدولية منطقة التحكم في انبعاثات أكاسيد الكبريت في البحر الأبيض المتوسط، بمجرد موافقة مؤتمر الأطراف المتعاقدة في اتفاقية برشلونة عليها،
4. الالتزام بالمساهمة في تحقيق هدف الحياد المناخي من خلال ضمان المتابعة المناسبة لقرار مؤتمر الأطراف الثاني والعشرين بتعيين البحر الأبيض المتوسط ككل، كمنطقة للتحكم في انبعاثات أكاسيد الكبريت (MED SOx ECA) والمشاركة في عملية تعيين البحر الأبيض المتوسط كمنطقة للتحكم في انبعاثات أكاسيد النيتروجين (NECA)،
5. الالتزام بالتنفيذ على المستوى الإقليمي للإطار العالمي للمواد الكيميائية المعتمد في المؤتمر الدولي الخامس لإدارة المواد الكيميائية (ICCM5 - بون، ألمانيا، 25-29 أيلول/سبتمبر 2023)، لإدارة المواد الكيميائية والنفايات بأمان مع إشارات محتملة إلى البروتوكولات/الخطط الإقليمية ذات الصلة والنتائج الملموسة التي حققها البرنامج المتوسطي الممول من مرفق البيئة العالمي، مع النية بانضمام برنامج الأمم المتحدة للبيئة/خطة عمل البحر الأبيض المتوسط إلى الائتلاف عالي الطموح بشأن المواد الكيميائية والنفايات لدعم هذه العملية،
6. اتخاذ إجراءات ملموسة لضمان التنفيذ الفعال وفي الوقت المناسب للتدابير الإقليمية الملزمة قانونًا المعتمدة بموجب بروتوكول المصادر والأنشطة البرية لاتفاقية برشلونة، بهدف تحقيق تخفيف مهم في التلوث والوقاية منه بحلول عام 2030 والالتزام بمعالجة التلوث البلاستيكي بما في ذلك من خلال تعزيز النهج الدائرية والحد من المواد البلاستيكية ذات الاستخدام الواحد،
7. تسريع تنفيذ تخطيط الحيز البحري والإدارة المتكاملة للمناطق الساحلية من خلال التدابير الوطنية والمحلية، حسب الاقتضاء، لتمكين تطوير اقتصاد أزرق مستدام ومرن كوسيلة للانتقال الأخضر، ومن خلال تطبيق التقييم البيئي الاستراتيجي وتقييم الأثر البيئي كأدوات مهمة لدمج الاعتبارات البيئية في خطط تخطيط الحيز البحري،
8. تعزيز العمل بالتآزر مع المبادرات والعمليات الدولية والإقليمية الأخرى ذات الصلة، وقرارات جمعية الأمم المتحدة للبيئة ذات الصلة والقرارات الأخرى المتعلقة بالمحيطات، وإطار كورمينغ- مونتريال العالمي للتنوع البيولوجي، والإعلانات الوزارية للاتحاد من أجل المتوسط بشأن الاقتصاد الأزرق، وخطة العمل من أجل نموذج للبحر الأبيض المتوسط (PAMEX)، والإعلان الوزاري لمبادرة غرب البحر

الأبيض المتوسط، والصفقة الخضراء الأوروبية، واتفاقيات المنظمة البحرية الدولية ذات الصلة، والاتفاقيات البيئية المتعددة الأطراف الأخرى لتحقيق أقصى قدر من التطبيق الفعال لاتفاقية برشلونة وبروتوكولاتها،

9. الالتزام باتخاذ إجراءات للمصادقة والموافقة أو الانضمام لاتفاقية الحفاظ والاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي البحري في المناطق خارج حدود السلطة القضائية الوطنية كمساهمة فعالة من مجتمع البحر الأبيض المتوسط بغية دخولها حيز التنفيذ في أقرب وقت ممكن،

10. الالتزام باتخاذ إجراءات عاجلة لضمان 30 في المائة على الأقل من المناطق الساحلية والبحرية وتمكين حفظها وإدارتها بشكل فعال بحلول عام 2030، كمساهمة ملموسة من منطقة البحر الأبيض المتوسط في تحقيق الهدف 3 من اتفاقية التنوع البيولوجي في إطار كورنمينغ مونتريال العالمي للتنوع البيولوجي،

11. دعم إطار دولي جديد طموح في إطار نهج الأمم المتحدة الاستراتيجي للإدارة الدولية للمواد الكيميائية لما بعد عام 2020 والاتفاق على أن ينضم برنامج الأمم المتحدة للبيئة/خطة عمل البحر الأبيض المتوسط إلى الائتلاف عالي الطموح بشأن المواد الكيميائية والنفايات لدعم هذا الهدف،

12. التأكد من أن مساهمة الأطراف المتعاقدة في اتفاقية برشلونة وبروتوكولاتها في عملية التفاوض على الصك الدولي الملزم قانوناً بشأن التلوث البلاستيكي تأخذ في الاعتبار السياقات والتحديات والإنجازات الإقليمية والوطنية في معالجة القمامة البحرية والتلوث البلاستيكي، وأن تنفيذ الصك المستقبلي يستفيد من العمل المضطلع به في إطار خطط واتفاقيات البحار الإقليمية، بهدف تعظيم التأزر والتنسيق، حسب الاقتضاء؛ وفي هذا السياق، نسلط الضوء على أهمية اتباع نهج شامل يتناول دورة الحياة الكاملة للبلاستيك. بالنظر إلى دور اتفاقية برشلونة وبروتوكولاتها في تحقيق اتفاقية عالمية ملزمة قانوناً بشأن التلوث البلاستيكي في نهاية المطاف بموجب قرارات جمعية الأمم المتحدة للبيئة،

13. الالتزام بتعزيز التعاون مع اتفاقيات البحار الإقليمية ذات الصلة وخطط عملها، لتعزيز التكامل مع مندييات مجموعة السبع ومجموعة العشرين وفيما يتعلق بالدور الرئيسي لبرامج البحار الإقليمية في تنفيذ وتحقيق الالتزامات الدولية، وتعزيز التعاون الإقليمي بين البحر الأبيض المتوسط والدانوب والبحر الأسود، من خلال نهج "من المصدر إلى البحر"،

الاستثمار في الأجيال القادمة

14. إشراك الشباب في القضايا البيئية وعمليات صناعة القرار بشكل مبتكر من خلال:

- أ. تحديث برامج التعليم وتعزيز التعليم من أجل التنمية المستدامة والمواطنة العالمية في كل من الأوساط الرسمية وغير الرسمية لزيادة وعي الشباب بأهمية البيئة والتنمية المستدامة في سن مبكرة وكأداة مفيدة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة مع إيلاء الاعتبار للمنظور الجنساني،
- ب. رفع مستوى التعاون بين الأجيال،
- ت. إشراك الشباب في أنشطة المؤسسات والبرامج البيئية المحلية والوطنية والإقليمية وتفويض سياسات وخطط التكيف مع تغير المناخ من المستوى الوطني إلى المستوى المحلي (من أعلى إلى أسفل ومن أسفل إلى أعلى)،
- ث. تطوير وتعزيز التعاون بين الأجيال في تخطيط تدابير التكيف مع تغير المناخ وتنفيذها، والحفاظ على التنوع البيولوجي ومنع التلوث البحري والحد منه، ولا سيما القمامة البحرية لتحسين القدرة على الصمود والاستجابة للمخاطر والكوارث المتعلقة بالمناخ.
15. تشجيع المجتمع المدني والقطاع الخاص وأصحاب المصلحة الرئيسيين وغيرهم من الجهات المعنية على دعم التعليم وزيادة الوعي حول التحديات والحلول البيئية والتنمية المستدامة، وتشجيع العمل الملموس لتحقيق أقصى قدر من الفعالية والنتائج على أرض الواقع،
16. تكثيف الأنشطة على جميع المستويات لتحقيق أهداف التنمية المستدامة (SDGs) التي هي في منتصف الطريق إلى عام 2030، وتحقيقاً لهذه الغاية، الالتزام بتحديث استراتيجية البحر الأبيض المتوسط للتنمية المستدامة 2016-2025 (MSSD) لتنفيذ خطة التنمية المستدامة لعام 2030 وأهداف التنمية المستدامة الخاصة بها على المستوى الإقليمي بأكبر قدر من الفعالية، والسعي إلى تصحيح المسارات الحالية غير المستدامة ووضع المنطقة على مسارات بديلة نحو الاستدامة والقدرة على الصمود،

50 عامًا من برنامج الأمم المتحدة للبيئة/خطة عمل البحر الأبيض المتوسط في عام 2025

30 عامًا من اتفاقية ما بعد ريو برشلونة

17. الاحتفال بفخر والقيام بحملة طموحة لزيادة الوعي على المستويات الدولية والإقليمية والوطنية، بما في ذلك من خلال المشاركة في النشاطات ذات الصلة بإنجازات برنامج الأمم المتحدة للبيئة/خطة عمل البحر الأبيض المتوسط - نظام اتفاقية برشلونة وتسليط الضوء على التزامها ورؤيتها "المضي قدماً نحو بحر أبيض متوسط وساحل صحي ونظيف ومستدام وقادر على التكيف مع المناخ مع أنظمة بيئية بحرية وساحلية منتجة ومتنوعة بيولوجياً، حيث يتم تحقيق خطة التنمية المستدامة لعام 2030 وأهداف التنمية المستدامة الخاصة بها، من خلال التنفيذ الفعال لاتفاقية برشلونة وبروتوكولاتها واستراتيجية البحر الأبيض المتوسط للتنمية المستدامة لصالح الناس والطبيعة"،

18. دعوة جميع شركاء خطة عمل البحر الأبيض المتوسط والمؤسسات الإقليمية التي تتمتع بعضوية مراقب إلى اجتماعات الأطراف المتعاقدة في اتفاقية برشلونة لدعم والانضمام إلى حملة التواصل حول الاحتفال بالذكرى السنوية الخمسين، من خلال القيام بأنشطة توعوية منسقة،

19. نحث الأطراف المتعاقدة على تأمين التصديق الدولي على جميع بروتوكولات اتفاقية برشلونة؛ وفي هذا السياق، التصديق على تعديلات بروتوكول الإلقاء على سبيل الأولوية في غضون عام 2024 للاحتفال بهذا الإنجاز المهم في هذه الذكرى السنوية البارزة لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة/خطة عمل البحر الأبيض المتوسط - نظام اتفاقية برشلونة،

20. الالتزام بالحضور والمساهمة في المنتديات الدولية في جمعية الأمم المتحدة السادسة للبيئة، وفي الحدث رفيع المستوى للذكرى السنوية الخمسين المنظم في مؤتمر الأمم المتحدة الثالث للمحيطات الذي ستستضيفه فرنسا وكوستاريكا في حزيران/يونيو 2025 في نيس [تحت قيادة فرنسا وإسبانيا وسلوفينيا ومصر]، والالتزام أيضاً ببذل جميع الجهود اللازمة لتسليط الضوء على خطة عمل البحر الأبيض المتوسط لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة - نظام اتفاقية برشلونة في مؤتمر الأمم المتحدة للمحيطات لعام 2025، ومؤتمرنا للمحيطات لعام 2024 وغيرها من الأحداث الدولية بمشاركة ودعم الأمانة،

21. الالتزام برفع مستوى الطموح وتنفيذ إجراءات هادفة لتسريع التقدم نحو تحقيق الوضع البيئي الجيد وأهداف التنمية المستدامة، مع الأخذ في الاعتبار العمليات المهمة للغاية لمراجعة وتحديث خارطة طريق نهج النظام الإيكولوجي واستراتيجية البحر الأبيض المتوسط للتنمية المستدامة (MSSD).