

## برنامج الأمم المتحدة للبيئة

الفريق العامل المفتوح العضوية للأطراف في  
بروتوكول مونتريال بشأن المواد المستنفدة  
لطبقة الأوزون

الاجتماع الثاني والثلاثون

بانكوك، ٢٣ - ٢٧ تموز/يوليه ٢٠١٢

البند ١٢ من جدول الأعمال

مسائل أخرى

### الآثار المترتبة على الوثيقة الختامية لمؤتمر ريو + ٢٠ في تنفيذ الدول الجزرية الصغيرة النامية لبروتوكول مونتريال

مقترح من سانت لوسيا وترينيداد وتوباغو

إن الاجتماع الرابع والعشرين للأطراف يقرر:

إذ يذكّر بأن الأمم المتحدة تعترف، من أصل الأطراف في بروتوكول مونتريال البالغ عددها ١٩٧  
— ٣٩ طرفاً بوصفها دولاً جزرية صغيرة نامية،

وإذ يقر بأن الوثيقة الختامية لمؤتمر الأمم المتحدة للتنمية المستدامة، المعقود في ريود دي جانيرو،  
البرازيل، في الفترة من ٢٠ إلى ٢٢ حزيران/يونيه ٢٠١٢، تقر بأن "التخلص التدريجي من المواد المستنفدة  
للأوزون يؤدي إلى زيادة سريعة في استخدام مركبات الهيدروفلورو كربون التي تنطوي على احتمال زيادة  
الاحتباس الحراري واطلاق تلك المركبات في البيئة"،

وإذ يسلم بالمقرر ٦/١٩، الذي اتفقت فيه الأطراف على تعجيل التخلص من مركبات الكربون  
الهيدروكلورية فلورية وشجع الأطراف على تعزيز اختيار بدائل لتلك المركبات من شأنها أن تساعد في  
التقليل إلى الحد الأدنى من التأثيرات البيئية، وعلى وجه الخصوص التأثيرات على المناخ، وكذلك في الوفاء  
بالاعتبارات المتعلقة بالصحة والسلامة والاعتبارات الاقتصادية الأخرى،

وإذ يقر بأن الوثيقة الختامية لمؤتمر الأمم المتحدة للتنمية المستدامة جددت التأكيد على أن  
"الدول الجزرية الصغيرة النامية ما زالت تشكل حالة خاصة من حالات التنمية المستدامة بالنظر إلى نقاط

ضعفها الخاصة والفريدة من نوعها بما في ذلك صغر حجمها وبعدها، وضيق قاعدة مواردها وصادراتها، وتعرضها للتحديات البيئية العالمية والصدمات الاقتصادية الخارجية“،

يعترف بأن الدول الجزرية الصغيرة النامية لها نقاط ضعفها الخاصة والفريدة من نوعها، ويضع نقاط الضعف تلك بعين الاعتبار لدى النظر في الجهود التي تبذلها للوفاء بمقتضيات بروتوكول مونتريال إزاء التخلص من مركبات الكربون الهيدروكلورية فلورية وجهودها الرامية لاختيار بدائل والانتقال إلى بدائل ذات كفاءة في استخدام الطاقة في الأجل الطويل وغير ضارة بالأوزون والمناخ.