

Distr.: General
28 March 2019

Arabic
Original: English



جمعية الأمم المتحدة
للبيئة التابعة لبرنامج
الأمم المتحدة للبيئة



جمعية الأمم المتحدة للبيئة التابعة
لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة
الدورة الرابعة

نيروبي، ١١-١٥ آذار/مارس ٢٠١٩

قرار اتخذته جمعية الأمم المتحدة للبيئة في ١٥ آذار/مارس ٢٠١٩

٧/٤ الإدارة السليمة بيئياً للنفايات

إن جمعية الأمم المتحدة للبيئة،

إذ تقدر تركيز دورتها الرابعة على الحلول المبتكرة للتحديات البيئية ومن أجل الاستهلاك والإنتاج المستدامين،
وإذ تُشير إلى الوثيقة الختامية لمؤتمر الأمم المتحدة للتنمية المستدامة المعنونة "المستقبل الذي نصبو إليه"،
التي أقرتها الجمعية العامة في قرارها ٦٦/٢٨٨ المؤرخ ٢٧ تموز/يوليه ٢٠١٢، ولا سيما الفقرات ذات الصلة بالإدارة
السليمة للمواد الكيميائية والنفايات وتلك التي تتناول الاستهلاك والإنتاج المستدامين، وإذ تدرك أهمية تشجيع
التغييرات في الأنماط المجتمعية للاستهلاك والإنتاج كوسيلة مهمة لتحقيق التنمية المستدامة على الصعيد العالمي،
وإذ تشير أيضاً إلى قرار الجمعية العامة ١/٧٠، المؤرخ ٢٥ أيلول/سبتمبر ٢٠١٥، والمعنون "تحويل علمنا:
خطة التنمية المستدامة لعام ٢٠٣٠"،

وإذ تدرك التزام المجتمع الدولي بالإدارة السليمة للنفايات ومساهمته الكبيرة في تحقيق أهداف التنمية
المستدامة،

وإذ تشير إلى القرارات السابقة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة التي تعالج مسألة إدارة النفايات الصلبة،

وإذ تدرك أن الكفاءة في استخدام الموارد وإدارة النفايات مهمان لتحقيق الاستهلاك والإنتاج المستدامين
بما في ذلك، على سبيل المثال لا الحصر، اقتصاد التدوير وغيره من النماذج الاقتصادية المستدامة،

وإذ تدرك أيضاً الفوائد المشتركة لوجود سياسة عامة بشأن الإدارة السليمة للنفايات في مجالات مثل الحد
من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري، وتحسين صحة الإنسان، وإدارة الغذاء، وحماية البيئة البحرية،

وإذ تلاحظ أن إدارة النفايات الصلبة لم تحظ بعد بالاهتمام الكافي لدى العديد من الدول الأعضاء
باعتبارها مسألة رئيسية من المسائل البيئية المثيرة للقلق،

وإذ تسلم بأن المواد البلاستيكية تمثل نسبة ١٠ في المائة من النفايات المتولدة في جميع أنحاء العالم وأن نحو ٥٠٠ بليون كيس بلاستيكي يستخدم سنوياً على الصعيد العالمي^(١)،

وإذ تدرك أن التحديات المرتبطة بإدارة النفايات الصلبة تشمل، على سبيل المثال لا الحصر، إعطاء الأولوية لمنع إنتاج النفايات، واختيار واعتماد أنواع التكنولوجيا المناسبة، وإنشاء أطر مؤسسية وتنظيمية محلية، وتطوير وإدارة نظم للمعلومات والرصد، والاحتياجات الخاصة للبلدان المتضررة من النزاعات أو التي تمر بمرحلة ما بعد النزاعات،

وإذ تقر بتجارب نجاح الدول الأعضاء على صعيد تطوير وتنفيذ حلول وتكنولوجيا مبتكرة لإدارة النفايات الصلبة، وإشراك المجتمعات المحلية، بما في ذلك المشاريع والبرامج المبتكرة من قبيل مبادرات "انعدام النفايات" الوطنية والمحلية لرعاية الإدارة السليمة بيئياً للنفايات وبخاصة التقليل إلى أدنى حد ممكن من النفايات، وكذلك منع إنتاجها حيثما أمكن ذلك،

وإذ تقدر دور المركز الدولي للتكنولوجيا البيئية التابع لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة في أوساكا باليابان، وأنشطته التي تشمل إنتاج التوقعات العالمية والإقليمية لإدارة النفايات، وتقرير التقييم العالمي للزئبق، وإذ تتوقع قيامه بمزيد من العمل في مجال الإدارة السليمة بيئياً للنفايات،

١- تدعو الدول الأعضاء، مع مراعاة اختلاف ظروفها الوطنية، إلى أن تقوم بما يلي، بالتعاون مع المنظمات الوطنية والإقليمية والدولية المعنية:

(أ) تعزيز النهج المتكاملة في مجال إدارة النفايات الصلبة من خلال الاستهلاك والإنتاج المستدامين بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر اقتصاد التدوير وغيره من النماذج الاقتصادية المستدامة وكذلك الوسائل المبتكرة الأخرى، بما في ذلك إزالة المواد الخطرة من النفايات قبل إعادة تدويرها، وإيلاء الاهتمام الخاص بتحصير النفايات لإعادة استخدامها وإعادة تدويرها، والتقليل من استخدام مدافن القمامة وتطبيق مجموعة أولويات "التسلسل الهرمي للنفايات" على جميع أنواع النفايات؛

(ب) منع إنتاج النفايات وتخفيض كمياتها عند المصدر الأصلي بوسائل منها التقليل إلى أدنى حد ممكن من مواد التغليف وعدم التشجيع على التقادم الفني للمنتجات بشكل مخطط له، وتحسين سلامتها، وقابليتها لإعادة الاستخدام، وقابليتها لإعادة التدوير، وكفاءتها في استخدام الموارد، عن طريق تحسين تصميم المنتجات، واستخدام مواد يسهل إعادة تدويرها، واستخدام المواد الخام الثانوية حيثما أمكن، بدلاً من المواد الخام الأولية؛

(ج) إشراك القطاع الخاص والمجتمع المدني ومنتجي النفايات والسلطات المحلية والجمهور في الإدارة السليمة للنفايات، وتشجيع مبادرات وتحالفات القطاعين العام والخاص في هذا الصدد، بوسائل منها آليات السوق وبناء القدرات بغية تشجيع الاستهلاك والإنتاج المستدامين، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر اقتصاد التدوير وغيره من النماذج الاقتصادية المستدامة؛

(د) دعم وضع أطر مؤسسية وتنظيمية أو تعزيزها عند الاقتضاء، من أجل كفالة تحديد الأدوار والمسؤوليات بوضوح؛

(١) التوقعات العالمية لإدارة النفايات (برنامج الأمم المتحدة للبيئة، ٢٠١٥).

- (هـ) العمل على وضع مؤشرات وإجراء عمليات تقييم منتظمة، لأثر اختيار وتنفيذ خيارات تكنولوجية لمعالجة إدارة النفايات على طول سلسلة القيمة بهدف حماية الصحة والبيئة؛
- (و) تشجيع استخدام التكنولوجيا الحديثة والابتكارات والبدائل المبتكرة في مجال السياسات العامة من أجل دعم الإدارة السليمة بيئياً للنفايات الصلبة وتطوير أدوات اقتصادية وتدابير أخرى لدعم إدارة النفايات و"الأعمال الخضراء" وتوليد "الوظائف الخضراء"؛
- (ز) دعم المبادرات المبتكرة لإدارة النفايات، مثل مبادرات "انعدام النفايات" الوطنية والمحلية، في بعض البلدان بهدف تقليل النفايات إلى أدنى حد ممكن وتطوير الهياكل الأساسية المناسبة والمرافق الأخرى لإدارة النفايات؛
- (ح) تعزيز الحلول المبتكرة من القطاعين العام والخاص لتمويل إدارة النفايات ومنها ما يلي:
- ١' نماذج التمويل المبتكرة، وإيجاد بيئة مواتية للاستثمار وخطط قائمة على السوق؛
- ٢' دعم خطط توليد الوظائف وموارد الدخل؛
- ٣' خطط استرداد التكاليف؛
- (ط) تنفيذ ودعم المخططات المبتكرة للحواجز الاقتصادية لتعزيز الإدارة السليمة للنفايات مثل المسؤولية الممتدة للمنتج/التاجر، وحواجز إعادة التدوير، وخطط إعادة التأمين، وبدائل أخرى؛
- (ي) تعزيز البحوث القائمة على الأدلة بشأن الفوائد البيئية والصحية للإدارة السليمة بيئياً للنفايات؛
- (ك) تطوير وتشجيع برامج وأدوات مبتكرة لإذكاء الوعي بشأن المسائل المتعلقة بالنفايات؛
- (ل) وضع معايير لنوعية المواد البلاستيكية المستخدمة لحفظ الأغذية بهدف التقليل إلى أدنى حد ممكن من مخاطر دخول السموم إلى الغذاء؛
- (م) تعزيز أنشطة الرصد بهدف تجنب التخلص من النفايات في البيئة البحرية من جميع القطاعات؛
- (ن) التقليل من الجسيمات البلاستيكية الدقيقة، بما في ذلك في محطات معالجة مياه الصرف الصحي، وتشجيع المنتجين على استخدام بدائل للحبيبات الدقيقة؛
- (س) تعزيز التشريعات التي تحظر الحرق المكشوف للمواد البلاستيكية من أجل تجنب تلوث الهواء وما يرتبط به من آثار سلبية على الصحة؛
- (ع) دعم إعادة تدوير المواد البلاستيكية، بما في ذلك تحسين جمع النفايات والنقل والهياكل الأساسية لإعادة التدوير.
- ٢- تطلب إلى المديرية التنفيذية لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، رهنأ بتوفر الموارد وبالتعاون مع الشركاء الدوليين، أن تتخذ الإجراءات التالية:
- (أ) تعزيز المركز الدولي للتكنولوجيا البيئية التابع لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ودوره في تقديم المشورة التقنية وبناء القدرات فيما يتعلق بالإدارة السليمة بيئياً للنفايات، وتعزيز التعاون مع المراكز الإقليمية التابعة لاتفاقية بازل بشأن التحكم في نقل النفايات الخطرة والتخلص منها عبر الحدود واتفاقية استكهولم بشأن الملوثات العضوية الثابتة، حسب الاقتضاء؛

- (ب) الاحتفاظ بقوائم جرد لأنواع تكنولوجيا وممارسات الإدارة السليمة بيئياً للنفايات بما في ذلك تلك التي قُدمت في التوقعات العالمية والإقليمية لإدارة النفايات، وتقاسم تلك القوائم والممارسات مع الدول الأعضاء؛
- (ج) مساعدة الدول الأعضاء في استخدام أفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية في مجال إدارة النفايات الصلبة؛
- (د) مواصلة رعاية تبادل الخبرات والدروس المستفادة والتجارب الناجحة فيما بين الدول الأعضاء والجهات صاحبة المصلحة الرئيسية من خلال المنتديات العالمية والإقليمية القائمة؛
- (هـ) التنسيق مع هيئات الأمم المتحدة والدول الأعضاء والوكالات الإنسانية، حسب الاقتضاء، من أجل إدماج إدارة النفايات في خطط الاستجابة والتعافي الإنسانية بهدف "إعادة البناء على نحو أفضل"؛
- (و) مساعدة البلدان، ولا سيما البلدان النامية والبلدان التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقالية، في جهودها الرامية إلى تعزيز وتحسين تنفيذ الإدارة السليمة بيئياً للنفايات على الصعيدين الوطني والمحلي من خلال التوقعات الإقليمية لإدارة النفايات، وتحسين المعلومات المتعلقة بالتكنولوجيا السليمة بيئياً من أجل إدماج إدارة النفايات.
- ٣- تدعو الجهات القادرة، من الدول الأعضاء ولا سيما البلدان المتقدمة النمو والمنظمات الدولية والمؤسسات المالية الدولية، إلى تزويد البلدان النامية والبلدان التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقالية، ولا سيما تلك التي تشهد حالات النزاع، بالمساعدة المالية، والدعم في مجال بناء القدرات، ونقل التكنولوجيا، وذلك بغرض تنفيذ هذا القرار.