

Distr.: General
29 June 2015

Arabic
Original: English

النهج الاستراتيجي
للإدارة الدولية
للمواد الكيميائية



المؤتمر الدولي المعني بإدارة المواد الكيميائية الدورة الرابعة

جنيف، ٢٨ أيلول/سبتمبر - ٢ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١٥
البند ٥ (ب) '٣' د. من جدول الأعمال المؤقت*
التنفيذ على سبيل تحقيق هدف عام ٢٠٢٠ المتمثل
في الإدارة السليمة للمواد الكيميائية: مسائل
السياسات العامة الناشئة، وغيرها من المسائل المثيرة
للقلق: مسائل السياسات العامة الناشئة الحالية:
التكنولوجيات النانوية والمواد النانوية المصنعة

عناصر لمشروع قرار بشأن التكنولوجيات النانوية والمواد النانوية المصنعة لكي ينظر فيها المؤتمر الدولي المعني بإدارة المواد الكيميائية في دورته الرابعة

مُذكرة من الأمانة

- ١ - تتشرف الأمانة بأن تُقدم للمؤتمر الدولي المعني بإدارة المواد الكيميائية عناصر لمشروع قرار بشأن التكنولوجيات النانوية والمواد النانوية المصنعة، الذي وافق عليه الفريق العامل المفتوح العضوية في اجتماعه الثاني، الذي عُقد في جنيف في الفترة من ١٥ إلى ١٧ كانون الأول/ديسمبر ٢٠١٤ (انظر المرفق)، لكي ينظر المؤتمر في تلك العناصر. وتُعرض العناصر المتفق عليها بالصورة التي قُدمت بها دون تحريرها رسمياً.
- ٢ - وقد يرغب المؤتمر في أن يرحب بالتقدم المُحرز في مجال التكنولوجيات النانوية والمواد النانوية المصنعة وأن يقترح اتخاذ أي إجراءات متابعة مُحددة بموجب مشروع القرار المتوقع وضعه في إطار البند ٥ (أ) من جدول الأعمال المتعلق بالتوجيه العام والتوجيهات الشاملة.
- ٣ - وقد يرغب المؤتمر أيضاً في أن يعتمد مشروع قرار بشأن التكنولوجيات النانوية والمواد النانوية المصنعة بما يتماشى مع العناصر الواردة في مرفق هذه المذكرة بقصد النهوض بأنشطة جديدة في هذا المجال.

عناصر لمشروع قرار بشأن التكنولوجيات النانوية والمواد النانوية المُصنَّعة لكي ينظر فيها المؤتمر الدولي المعني بإدارة المواد الكيميائية في دورته الرابعة

إن المؤتمر

يؤكد من جديد قراريه ٤/٢ هاء و ٢/٣ هاء بشأن التكنولوجيات النانوية والمواد النانوية المصنعة؛

يطلب بمواصلة تنفيذ هذين القرارين مع التركيز بشكل خاص على ما يلي:

- تيسير تبادل المعلومات عن التكنولوجيات النانوية والإدارة السليمة للمواد النانوية المصنَّعة [مثلاً عن طريق آلية ملائمة لتبادل المعلومات]؛
- وضع توجيهات تقنية وتنظيمية دولية ومواد تدريبية للإدارة السليمة للمواد النانوية المصنَّعة، استناداً إلى تجميع المعلومات ذات الصلة [التي أعدتها أمانة النهج الاستراتيجي للإدارة الدولية للمواد الكيميائية]؛
- يرحب بعمل اللجنة الفرعية التابعة للأمم المتحدة والمعنية بالنظام المتسق عالمياً لتصنيف المواد الكيميائية ووسمها لتقييم إمكانية تطبيق معايير نظام التصنيف المتسق عالمياً لتصنيف عدد من المواد النانوية، ويشجعها على مواصلة جهودها.

وكذلك:

يدعو جميع أصحاب المصلحة إلى مواصلة إذكاء الوعي وتعزيز القدرات في مجال الإدارة السليمة للمواد النانوية المصنَّعة، مع توجيه اهتمام خاص إلى حالة واحتياجات البلدان النامية والبلدان التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقال، مثلاً عن طريق دورات تعليم إلكترونية ومشاورات إقليمية؛

[يوصي بزيادة التوعية وتعزيز فرص الحصول على المعلومات بالوسائل المختلفة]؛

يُشجّع أصحاب المصلحة في النهج الاستراتيجي على استخدام التوجيهات لوضع سياسة وطنية للتكنولوجيا النانوية، والبرنامج الذي وضعه معهد الأمم المتحدة للتدريب والبحث؛

يطلب استمرار مشاركة جميع أصحاب المصلحة في النهج الاستراتيجي، بما في ذلك المنظمات ذات الصلة بالبرنامج المشترك بين المنظمات للإدارة السليمة للمواد الكيميائية، وخاصة معهد الأمم المتحدة للتدريب والبحث، ومنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي، وكذلك منظمة الصحة العالمية، ومنظمة العمل الدولية لتنفيذ القرارات ذات الصلة للمؤتمر الدولي المعني بإدارة المواد الكيميائية [وأنشطة خطة العمل العالمية]؛

يدعو جميع أصحاب المصلحة في النهج الاستراتيجي، حسب مقتضى الحال، إلى توفير الموارد اللازمة لمواصلة العمل في هذا المجال؛

يطلب إلى الأمانة، بالتنسيق مع أصحاب المصلحة ذوي الصلة، تقديم تقرير عن التقدم المحرز في تنفيذ القرارات إلى الدورة القادمة للمؤتمر.