

## ما الذي حصل في الدورة الخامسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة (UNEA5) واللجنة مفتوحة العضوية من الممثلين الدائمين؟



### ما الذي حصل في الدورة الخامسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة (UNEA5) واللجنة مفتوحة العضوية من الممثلين الدائمين؟

تاريخ انعقاد الاجتماع: 20 شباط/فبراير - 2 آذار/مارس من عام 2022

#### حول جمعية الأمم المتحدة للبيئة

تجمع جمعية الأمم المتحدة للبيئة (AENU) ممثلين من مائة وثلاثة وتسعين بلداً عضواً في الأمم المتحدة وفعاليات تجارية وممثلين من المجتمع المدني وغيرهم من أصحاب الشأن من أجل عقد اجتماعات تهدف إلى وضع الأولويات للسياسات البيئية العالمية وتطوير القانون البيئي الدولي. تتم استضافتها من قبل برنامج الأمم المتحدة للبيئة (PENU) حيث تحدد المقررات والقرارات التي تتخذها البلدان الأعضاء في الجمعية عمل برنامج الأمم المتحدة للبيئة. تشارك الشبكة الدولية للقضاء على الملوثات في جمعية الأمم المتحدة للبيئة بصفة مراقب مع غيرها من أصحاب الشأن.

#### روابط للحصول على مزيد من المعلومات

- وجهات نظر سريعة للشبكة الدولية للقضاء على الملوثات، تحتوي على مزيد من المعلومات بشأن القرارات التي تجري مناقشتها
- بيان صحفي من الشبكة الدولية للقضاء على الملوثات
- المعهد الدولي للتنمية المستدامة/نشرة مفاوضات الأرض (IISD/ENB) تغطية الاجتماع وتقرير موجز
- الموقع الإلكتروني للاجتماع
- وجهات نظر الشبكة الدولية للقضاء على الملوثات بشأن اتفاقية المواد البلاستيكية
- وجهات نظر الشبكة الدولية للقضاء على الملوثات بشأن جهود السياسات-العلم حول المواد الكيميائية والنفايات
- الإجراءات والتقرير والإعلان الوزاري والقرارات والمقررات في UNEA 5.2
- اجتماعات لجنة الممثلين الدائمين

#### البنود ذات الأولوية الخاصة بالشبكة الدولية للقضاء على الملوثات في خطة جمعية الأمم المتحدة للبيئة 2.5

- القرار بشأن المواد البلاستيكية
- الاقتراح بشأن تأسيس لجنة جديدة خاصة بالعلم-السياسات
- القرار بشأن المواد الكيميائية والنفايات

#### النتائج

#### القرار بشأن المواد البلاستيكية

- تبنت جمعية الأمم المتحدة للبيئة قراراً بعنوان: «القضاء على التلوث البلاستيكي: نحو صك دولي ملزم قانوناً» يلتزم بإطلاق لجنة مفاوضات حكومية دولية في عام 2022 بغية الاتفاق على صك ملزم قانوناً لمعالجة التلوث البلاستيكي في كافة البيئات بما في ذلك المواد البلاستيكية الميكروية
- يدعو القرار إلى معالجة المواد البلاستيكية على امتداد دورة حياتها من خلال معالجة الإنتاج والاستهلاك المستدامين. كما يدعو القرار إلى معالجة تصميم المواد البلاستيكية وتطبيق مقاربة الاقتصاد الدائري

- يؤكد القرار على أهمية التعاون والتنسيق والتكامل ما بين المعاهدات ذات الصلة من أجل الحد من التلوث البلاستيكي ومخاطر المرتبطة بصحة الإنسان وآثاره الضارة على صحة الإنسان والبيئة
- من المقرر أن تبدأ المفاوضات قبل نهاية عام 2022، ومن المفترض أن ينعقد اجتماع تحضيرى في النصف الأول من عام 2022

### الاقتراح بشأن لجنة العلم-السياسات

- اتفقت جمعية الأمم المتحدة للبيئة على إطلاق مفاوضات لتأسيس لجنة علم-سياسات من أجل المساهمة بشكل أكبر في الإدارة السليمة للمواد الكيميائية والنفايات والحد من التلوث. سيتم تحديد النطاق الدقيق للجنة بشكل أكبر أثناء المفاوضات
  - ينبغي أن تكون اللجنة هيئة حكومية دولية مستقلة مع برنامج عمل تتفق عليه الحكومات الأعضاء لتقديم أدلة علمية ذات صلة بالسياسات دون أن تكون إلزامية للسياسات
  - ستبدأ مجموعة العمل مفتوحة الأطراف عملها في عام 2022 وتأمل أن تستكمل عملها بنهاية عام 4202
- القرار بشأن المواد الكيميائية والنفايات:**
- يدعو مؤتمر الأطراف في معاهدة بازل إلى مواصلة النظر في قضية المستويات المتزايدة للانتقال غير الشرعي العابر للحدود للنفايات الخطرة وغيرها من النفايات، كما أفادت بعض البلدان النامية؛
  - يدعو الحكومات وكافة أصحاب الشأن المعنيين المشاركين في عملية النهج الاستراتيجي للإدارة الدولية للمواد الكيميائية (MCIAS) ما بعد عام 2202 إلى وضع إطار عمل طموح ومحسّن وتمكيني من أجل معالجة الإدارة السليمة للمواد الكيميائية والنفايات بما يعكس مقاربة تستند إلى دورة الحياة والحاجة إلى تحقيق الاستهلاك والإنتاج المستدامين، بحيث يتناول أساليب التطبيق في الاجتماع الخامس للمؤتمر الدولي حول إدارة المواد الكيميائية (ICCM5)؛
  - يمدد مدة 'البرنامج الخاص' لمدة خمس سنوات، ويُشرك المقاربة الاستراتيجية والإدارة السليمة للمواد الكيميائية والنفايات ما بعد عام 2020 ضمن 'البرنامج'؛

- يناشد الدول الأعضاء وغيرها من أصحاب الشأن إلى اتخاذ مزيد من الإجراءات للتقليل أو الحد من المخاطر المرتبطة بالقضايا التي جرت مناقشتها في تقرير التقييم بشأن القضايا المثيرة للقلق؛
- يدعو المنظمات الدولية والدول الأعضاء وغيرها من أصحاب الشأن إلى معالجة الآثار الضارة لمبيدات الآفات والأسمدة ويشير إلى المبادرة المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة بغية القضاء على الضرر الذي تسببه مبيدات الآفات عالية الخطورة؛
- يطلب من المدير التنفيذي، وحسب توفر الموارد وبالتعاون مع منظمة الصحة العالمية، إلى تحديث التقرير بشأن حالة العلم فيما يخص المواد الكيميائية المسببة لاضطرابات الغدد الصماء المنشور في عام 2102 بحلول الدورة السادسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة؛
- يطلب من المدير التنفيذي، وحسب توفر الموارد وبالتعاون مع منظمة الصحة العالمية، إلى تقديم مجموعة كاملة من الخيارات لمعالجة ملوثات الأسبستوس في المنتجات والبيئة ليتم النظر فيها من قبل الدورة السادسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة.
- من المقرر أن تنعقد الدورة السادسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة في الفترة الممتدة من 62 شباط/فبراير إلى 1 آذار/مارس من عام 4202، بينما ستعقد اللجنة مفتوحة العضوية للممثلين الدائمين بين 91 إلى 32 شباط/فبراير من عام 4202 بغية تحضير نص القرارات التي سيجري تقديمها لتتم الموافقة عليها في الدورة السادسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة.



من أجل مستقبلٍ خالٍ من المواد السامة

[www.ipen.org](http://www.ipen.org)

[ipen@ipen.org](mailto:ipen@ipen.org)

[@ToxicsFree](https://www.instagram.com/ToxicsFree)