



مؤتمر الأطراف في اتفاقية ميناماتا بشأن الزئبق
الاجتماع الرابع
عبر الإنترنت، 1-5 تشرين الثاني/نوفمبر 2021
وبالي، إندونيسيا، 21-25 آذار/مارس 2022
البند 4 (ج) من جدول الأعمال
مسائل تُعرض على مؤتمر الأطراف لكي ينظر فيها
أو يتخذ إجراءً بشأنها: إطلاقات الزئبق

خريطة طريق لوضع توجيهات بشأن أفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية للتحكم
في الإطلاقات من المصادر ذات الصلة عملاً بالفقرة 7 من المادة 9 من اتفاقية ميناماتا بشأن
الزئبق

مذكرة من الأمانة

اعتمد مؤتمر الأطراف في اتفاقية ميناماتا بشأن الزئبق، في اجتماعه الرابع، في مقرره ا م-4/5 بشأن إطلاقات
الزئبق، خريطة طريق لوضع توجيهات بشأن أفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية للتحكم في الإطلاقات
من المصادر ذات الصلة. ويرد نص خريطة الطريق، بصيغتها المعتمدة، في مرفق هذه المذكرة.

مشروع خريطة طريق لوضع توجيهات بشأن أفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية للتحكم في الإطلاقات من المصادر ذات الصلة عملاً بالفقرة 7 من المادة 9 من اتفاقية ميناماتا بشأن الزئبق

مصادر الإطلاق التي تشملها التوجيهات

نظر مؤتمر الأطراف في اتفاقية ميناماتا، في اجتماعه الرابع، في فئات مصادر الإطلاقات التي اقترحها فريق الخبراء التقنيين المنشأ بموجب المقرر ا م-3/2. واعتمد المؤتمر المقرر ا م-5/4 بشأن إطلاقات الزئبق، الذي تضمن اعتماد التوجيهات المتعلقة بمنهجيات إعداد قوائم جرد الإطلاقات⁽¹⁾ وطلب إلى الفريق العمل إلكترونياً، وتمشياً مع خريطة الطريق الحالية لوضع التوجيهات بشأن أفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية للتحكم في الإطلاقات من المصادر ذات الصلة. ويتوقع أن تشمل هذه المصادر الثابتة التوجيهات المتعلقة بأفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية التي سيضعها مؤتمر الأطراف.

ويمكن إعطاء الأولوية لبعض فئات المصادر الثابتة لوضع التوجيهات. وبما أن المادة 9 من الاتفاقية تقتضي من كل طرف أن يحدد فئات المصادر الثابتة ذات الصلة في موعد أقصاه ثلاث سنوات من تاريخ دخول الاتفاقية حيز النفاذ بالنسبة له، وبعد ذلك على نحو منتظم، يمكن تجميع المعلومات عن فئات المصادر الثابتة التي حددتها الأطراف لتحديد أولوياتها في وضع التوجيهات بشأن أفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية. وستتضمن التقارير الوطنية الكاملة الأولى بموجب المادة 21، التي ستقدم بحلول 31 كانون الأول/ديسمبر 2021، معلومات ذات صلة عن تنفيذ أحكام المادة 9. وقد تتضمن تقارير التقييم الأولية لميناماتا أيضاً معلومات ذات صلة عن فئات المصادر الثابتة التي تشدد الحاجة إلى توجيهات بشأن أفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية.

معلومات تقنية عن أفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية

يمكن جمع المعلومات الحالية عن تكنولوجيات وممارسات محددة، مع مراعاة الظروف والقدرات الوطنية للبلدان المتقدمة النمو والبلدان النامية، من أجل وضع التوجيهات. وتشمل مصادر المعلومات الوثائق التقنية المستخدمة في السياقات الوطنية والإقليمية، مثل الوثائق المرجعية لأفضل التقنيات المتاحة والمعايير الوطنية لمعالجة مياه الصرف الصحي بالنسبة للمصادر ذات الصلة. وقد تُدعى الأطراف إلى تقديم هذه المعلومات ذات الصلة. وقد ترغب أيضاً الرابطات الصناعية الدولية والمنظمات غير الحكومية الأخرى وشراكة الزئبق العالمية التابعة لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة في تقديم المعلومات ذات الصلة

هيكل التوجيهات المتعلقة بأفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية

تنص الفقرة الفرعية 7 (أ) من المادة 9 من الاتفاقية على أن التوجيهات ينبغي أن تأخذ في الاعتبار أي فرق بين المصادر الجديدة والقائمة، والحاجة إلى تقليل الآثار الشاملة لعدة أوساط إلى أدنى حد. ويمكن للتوجيهات المتعلقة بأفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية فيما يتعلق بانبعاثات الزئبق، التي أعدت عملاً بالفقرة الفرعية 8 (أ) من المادة 8، التي تحدد شروطاً مماثلاً، أن تكون مثلاً يحتذى به عندما ينظر مؤتمر الأطراف في هيكل التوجيهات المتعلقة بإطلاقات الزئبق.

وينبغي أن تأخذ التوجيهات في الاعتبار أيضاً القدرات والظروف الوطنية للأطراف، ولا سيما قدرات وظروف البلدان النامية والبلدان التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقالية.

مشاركة الخبراء التقنيين

قد يُطلب إلى فريق الخبراء التقنيين جمع المعلومات التقنية وصياغة التوجيهات. وقد ترغب الأطراف في تغيير عضوية الفريق، إذ تضع في اعتبارها الحاجة إلى مزيد من الخبرة في معالجة مياه الصرف الصحي وغيرها من تكنولوجيات وممارسات التخفيف. وقد يرغب الفريق في التعاون مع الخبراء فيما يتعلق بأفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية لفئات محددة من المصادر الثابتة.

الخطوات التي يتعين اتخاذها والجدول الزمني ذو الصلة

يعرض الجدول أدناه المراحل المحتملة في وضع التوجيهات والجدول الزمني ذا الصلة.

الخطوات والجدول الزمني ذو الصلة لوضع التوجيهات بشأن أفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية

الخطوة	التوقيت
تبدأ الأمانة في جمع المعلومات التقنية عن أفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية، التي يمكن أن يدعمها استشاريون في حدود الموارد المتاحة.	مباشرةً بعد اختتام الاجتماع الرابع المستأنف لمؤتمر الأطراف.
تدعو الأمانة الأطراف، من خلال ممثلها لدى المكتب، إلى تأكيد أو تغيير عضوية فريق الخبراء.	مباشرةً بعد اختتام الاجتماع الرابع المستأنف لمؤتمر الأطراف.
تجمع الأمانة المعلومات عن المصادر الثابتة ذات الصلة استناداً إلى التقارير الوطنية المقدمة بموجب المادة 21 والإسهامات الأخرى.	مباشرةً بعد اختتام الاجتماع الرابع المستأنف لمؤتمر الأطراف.
تُعَمَّم الأمانة دعوة إلى الأطراف وأصحاب المصلحة الآخرين لتقديم المعلومات الحالية عن اللوائح الوطنية أو الممارسات الصناعية المتصلة بالتحكم في إطلاقات الزئبق من المصادر ذات الصلة.	مباشرةً بعد اختتام الاجتماع الرابع المستأنف لمؤتمر الأطراف.
يُنْتَخَب فريق الخبراء التقنيين الرؤساء المشاركين، ويحدد المراقبين الذين ستتم دعوتهم ويوافق على طرائق عملهم، بما في ذلك الاجتماعات عبر الإنترنت والاجتماعات الحضرية، في حدود الموارد المتاحة.	بعد شهر واحد من إقرار تعيينات أعضاء الفريق.
يستعرض فريق الخبراء التقنيين المعلومات التي جمعتها الأمانة، بدعم من الاستشاريين، بما في ذلك المعلومات المقدمة من الأطراف وأصحاب المصلحة الآخرين.	بعد شهرين من تقديم المعلومات.
يُعد فريق الخبراء التقنيين، بدعم من الأمانة والخبراء الاستشاريين، المشروع الأول للتوجيهات بشأن أفضل التقنيات المتاحة وأفضل الممارسات البيئية.	بعد ثلاثة أشهر من استعراضه للمعلومات.
يُنشر المشروع الأول للتوجيهات على الموقع الشبكي للاتفاقية للتعليق عليه وتقديم المساهمات بشأنه.	مباشرةً بعد إعداد المشروع.
الموعد النهائي للحصول على تعليقات الأطراف وأصحاب المصلحة الآخرين على المشروع الأول.	بعد شهرين من نشر التوجيهات.
يُنقح فريق الخبراء التقنيين مشروع التوجيهات مع مراعاة التعليقات الواردة.	بعد ثلاثة أشهر من تلقي التعليقات.
وضع مشروع التوجيهات في صيغته النهائية لتقديمه إلى مؤتمر الأطراف في اجتماعه الخامس.	قبل انعقاد الاجتماع الخامس لمؤتمر الأطراف بخمسة أشهر.

العلاقة بالمواد الأخرى

في عملية وضع التوجيهات، قد تتاح المعلومات ذات الصلة بمواد أخرى من الاتفاقية، مثل المادة 8 (الانبعاثات) والمادة 11 (نفايات الزئبق). ويمكن إدراج هذه المعلومات في الوثائق التوجيهية ذات الصلة أو إتاحتها على الموقع الشبكي للاتفاقية.
