

المقرر م.ح.د-8/3: تنظيم الاجتماع العام؛ ومواعيد وأماكن انعقاد الدورات المستقبلية للاجتماع العام

إن الاجتماع العام

- 1 يقر أن تُعقد الدورة التاسعة للجتماع العام في عام 2022 ويطلب إلى المكتب أن يبيت في موعد عقد الدورة، مع مراعاة جدول الاجتماعات الحكومية الدولية ذات الصلة؛
- 2 يطلب إلى المكتب أن يبيت في مكان انعقاد الدورة التاسعة للجتماع العام؛
- 3 يطلب أيضاً إلى المكتب أن يبيت في طرائق الدورة التاسعة، بما في ذلك إمكانية عقد الاجتماع عبر الإنترنت إذا لم تسمح الظروف بعقد اجتماع بالحضور الشخصي؛
- 4 يقرر عقد الدورة العاشرة للجتماع العام في نيسان/أبريل و/أو أيار/مايو 2023؛
- 5 يقر أيضاً أن يقبل مع التقدير العرض الذي قدمته حكومة الولايات المتحدة الأمريكية لاستضافة الدورة العاشرة للجتماع العام في ماديسون، ويسكنسون، رهناً بالتوصل إلى إبرام اتفاق البلد المضيف؛
- 6 يطلب إلى الأمينة التنفيذية إبرام وتوقيع اتفاق البلد المضيف للدورة العاشرة من الاجتماع العام مع حكومة الولايات المتحدة الأمريكية في أقرب وقت ممكن ووفقاً لقواعد وإجراءات الأمم المتحدة السارية؛
- 7 يحيط علمًا بمشروعه جدول الأعمال المؤقت للدورتين التاسعة والعشرة للجتماع العام، الواردین في مرفق هذا المقرر؛
- 8 يطلب إلى الأمينة التنفيذية أن تدعو الأعضاء والمرابطين المسموح لهم بالمشاركة المعززة وفقاً للمقرر م.ح.د-4/5 إلى أن يقدموا تعليقات خطية بشأن التنظيم المقترن لأعمال الدورة التاسعة للجتماع العام؛
- 9 يطلب أيضاً إلى الأمينة التنفيذية أن تضع الصيغة النهائية للتنظيم المقترن لأعمال الدورة التاسعة لل الاجتماع العام تمثياً مع التعليقات المقدمة في الدورة الثامنة للجتماع العام والتعليقات الخطية التي تقدم استجابةً للدعوة المشار إليها في الفقرة 8 من هذا المقرر.

3/8 د. ح. م. المقرر المرفق

- أولاً -** مشروع جدول الأعمال المؤقت للدورة التاسعة للاجتماع العام للمنبر الحكومي الدولي للعلوم والسياسات في مجال التنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية
- 1 افتتاح الدورة.
 - 2 المسائل التنظيمية:
 - (أ) إقرار جدول الأعمال وتنظيم العمل؛
 - (ب) حالة العضوية في المنبر؛
 - (ج) انتخاب أعضاء المكتب.
 - 3 قبول المراقبين في الدورة التاسعة للاجتماع العام للمنبر.
 - 4 وثائق تقويض الممثلين.
 - 5 تقرير الأمينة التنفيذية بشأن التقدم المحرز في تنفيذ برنامج العمل المتعدد حتى العام 2030.
 - 6 الترتيبات المالية والمتعلقة بالميزانية الخاصة بالمنبر.
 - 7 تقييم المعارف:
 - (أ) التقييم المواضعي لاستخدام المستدام للأنواع البرية؛
 - (ب) التقييم المنهجي المتعلق بوضع مفاهيم متعددة لقيم المتعددة للطبيعة وفوائدها، بما في ذلك التنوع البيولوجي ووظائف النظام الإيكولوجي وخدماته؛
 - (ج) تقرير تحديد النطاق للتقييم المنهجي لأثر قطاع الأعمال واعتماده على التنوع البيولوجي وعلى الإسهامات التي تقدمها الطبيعة للبشر؛
 - (د) العمل المتعلق بالروابط المتبادلة بين التنوع البيولوجي وتغير المناخ والتعاون مع الهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغيير المناخ.
 - 8 بناء القدرات وتعزيز أسس المعارف ودعم السياسات:
 - (أ) نوافذ برنامج العمل وخطط عمل فرق العمل؛
 - (ب) إطار مستقبل الطبيعة الذي أعدته فرق العمل المعنية بالسيناريوهات والنماذج.
 - 9 تحسين فعالية المنبر.
 - 10 الطلبات والإسهامات والاقتراحات بشأن العناصر الإضافية لبرنامج العمل المتعدد للمنبر حتى العام 2030.
 - 11 تنظيم الاجتماع العام؛ ومواعيد وأماكن انعقاد الدورات المستقبلية للاجتماع العام.
 - 12 اعتماد مقررات الدورة وتغييرها.
 - 13 اختتام الدورة.

ثانياً - مشروع جدول الأعمال المؤقت للدورة العاشرة للاجتماع العام للمنبر الحكومي الدولي للعلوم والسياسات في مجال التنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية

- 1 افتتاح الدورة.
- 2 المسائل التنظيمية:
 - (أ) إقرار جدول الأعمال وتنظيم العمل؛
 - (ب) حالة العضوية في المنبر؛
 - (ج) انتخاب أعضاء المكتب.
- 3 قبول المراقبين في الدورة العاشرة للاجتماع العام للمنبر.
- 4 وثائق تقويض الممثلين.
- 5 تقرير الأمينة التنفيذية بشأن التقدم المحرز في تنفيذ برنامج العمل المتعدد حتى العام 2030.
- 6 الترتيبات المالية المتعلقة بالميزانية الخاصة بالمنبر.
- 7 تقييم المعارف:
 - (أ) التقييم المواضعي للأنواع الدخلية المغيرة؛
 - (ب) العمل المتعلق بالروابط المتبادلة بين التنوع البيولوجي وتغير المناخ والتعاون مع الهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغيير المناخ.
- 8 بناء القدرات وتعزيز أسس المعارف ودعم السياسات.
- 9 تحسين فعالية المنبر.
- 10 الطلبات والإسهامات والاقتراحات بشأن العناصر الإضافية لبرنامج العمل المتعدد للمنبر حتى العام 2030.
- 11 تنظيم الاجتماع العام؛ ومواعيد وأماكن انعقاد الدورات المستقبلية للاجتماع العام.
- 12 اعتماد مقررات الدورة وتقريرها.
- 13 اختتام الدورة.