

Distr.: General
24 May 2019
Arabic
Original: English

المجلس الاقتصادي والاجتماعي



لجنة الخبراء المعنية بإدارة المعلومات الجغرافية المكانية على الصعيد العالمي الدورة التاسعة

نيويورك، ٧-٩ آب/أغسطس ٢٠١٩

البند ٧ من جدول الأعمال المؤقت*

استخدام المعلومات الجغرافية المكانية لأغراض
التنمية المستدامة

استخدام المعلومات الجغرافية المكانية لأغراض التنمية المستدامة

مذكرة من الأمانة العامة

تتشرف الأمانة العامة بأن توجه انتباه لجنة الخبراء المعنية بإدارة المعلومات الجغرافية المكانية على الصعيد العالمي إلى التقرير الذي أعدته الأمانة بالاشتراك مع الفريق العامل المعني بالمعلومات الجغرافية المكانية التابع لفريق الخبراء المشترك بين الوكالات المعني بمؤشرات أهداف التنمية المستدامة، والذي سيتاح باللغة التي تُدَمِّمُ بها فقط في الصفحة الخاصة بذلك في الموقع الشبكي للجنة (<http://ggim.un.org/meetings/GGIM-committee/9th-Session/>). واللجنة مدعوة إلى إحاطة العلم بالتقرير والإعراب عن آرائها بشأن الجهود المبذولة لمعالجة مسألة توافر المعلومات الجغرافية المكانية وتطبيقها في إنتاج مؤشرات أهداف التنمية المستدامة، وفي قياس ورصد المبدأ الرئيسي لخطة التنمية المستدامة لعام ٢٠٣٠، المتمثل في عدم ترك أي أحد خلف الركب.

موجز التقرير

في الدورة الثامنة، المعقودة في نيويورك في الفترة من ١ إلى ٣ آب/أغسطس ٢٠١٨، اتخذت اللجنة القرار ١١٠/٨ الذي أيدت فيه خطة العمل المنقحة للفريق العامل للفترة ٢٠١٨-٢٠١٩. وأقرت اللجنة بأن المعلومات الجغرافية المكانية وعمليات رصد الأرض لا تُستغل بعد بما فيه الكفاية في عمليات إنتاج الإحصاءات، وطلبت أن يواصل الفريق العامل وضع وتقديم المشورة والتوجيه بشأن استخدام المعلومات الجغرافية المكانية لتحقيق الأولويات الإنمائية الوطنية وأهداف التنمية المستدامة.

* E/C.20/2020/1



الرجاء إعادة استعمال الورق

040619 030619 19-08580 (A)



وفي التقرير، نوقشت الجهود اللازمة لوضع وتوفير التوجيه بشأن تصنيف البيانات حسب الموقع الجغرافي وتجميع البيانات المرمزة جغرافيا على مستوى الوحدات، وبشأن النهج المناسبة للاستفادة من بيانات السلاسل الزمنية الساتلية لرصد الأرض الجاهزة للإنتاج التي توفرها وكالات الفضاء لأغراض إنتاج المؤشرات. ويتضمن التقرير أيضا مناقشة النتائج الرئيسية لاجتماع الخبراء الخامس للفريق العامل، المعقود في نيروبي في كانون الأول/ديسمبر ٢٠١٨، والذي ضم حلقة دراسية دولية بشأن المعلومات الجغرافية المكانية لأغراض التنمية المستدامة. وإضافة إلى ذلك، يتضمن التقرير مناقشة للجهود المبذولة والتقدم المحرز لضمان أن تظل مساهمة الدوائر المعنية بالمعلومات الجغرافية المكانية على الصعيد العالمي في تنفيذ خطة التنمية لعام ٢٠٣٠ مساهمة دقيقة وهادفة، ويورد التقرير أيضا لمحة عامة عن الأنشطة المقررة للسنة المقبلة.