

Distr.: General  
20 May 2020  
Arabic  
Original: English

# المجلس الاقتصادي والاجتماعي



## لجنة الخبراء المعنية بإدارة المعلومات الجغرافية المكانية على الصعيد العالمي الدورة العاشرة

نيويورك، 5-7 آب/أغسطس 2020

البند 13 من جدول الأعمال المؤقت\*

تنفيذ واعتماد معايير من أجل الدوائر العالمية  
المعنية بالمعلومات الجغرافية المكانية

## تنفيذ واعتماد معايير من أجل الدوائر العالمية المعنية بالمعلومات الجغرافية المكانية

### مذكرة من الأمانة العامة

تتشرف الأمانة العامة بأن توجه انتباه لجنة الخبراء المعنية بإدارة المعلومات الجغرافية المكانية على الصعيد العالمي إلى التقرير الذي أعد بالاشتراك بين اتحاد الخدمات الأرضية الفضائية المفتوحة، واللجنة التقنية 211 التابعة للمنظمة الدولية لتوحيد المقاييس، والمنظمة الهيدروغرافية الدولية، والذي سيُتاح على الموقع الشبكي للجنة الخبراء باللغة التي قُدِّم بها فقط (<http://ggim.un.org/meetings/GGIM-> [committee/10th-Session/](http://committee/10th-Session/)). واللجنة مدعوة إلى الإحاطة علماً بالتقرير وإلى إبداء آرائها بشأن الأعمال الجارية التي تقوم بها المنظمات الثلاث المعنية بوضع المعايير.

### موجز التقرير

اعتمدت لجنة الخبراء، في دورتها التاسعة المعقودة في نيويورك في الفترة من 7 إلى 9 آب/أغسطس 2019، المقرر 113/9، الذي أحاطت فيه علماً مع التقدير بالأنشطة المتعددة الكثيرة والتعاونية لوضع المعايير وتنفيذها، وهي أنشطة اضطلعت بها المنظمات الثلاث في الدوائر المعنية بإدارة المعلومات الجغرافية المكانية على الصعيد العالمي. ورحبت اللجنة بالمساهمات المستمرة في وضع التوجيهات والتدابير الموصى بها لمسار المعايير من أجل دليل تنفيذ الإطار المتكامل للمعلومات الجغرافية المكانية. وطلبت إلى

\* E/C.20/2020/20



الرجاء إعادة استعمال الورق

090620 080620 20-06906 (A)



المنظمات الثلاث مواصلة التنسيق والعمل مع الدول الأعضاء على وضع المعايير التقنية واعتمادها، وإعلام اللجنة باستمرار عن عملها الجاري.

وفي هذا التقرير، تقدم المنظمات الثلاث تفاصيل عن جهودها الجماعية، بما في ذلك ما يضطلع به اتحاد الخدمات الأرضية الفضائية المفتوحة من أعمال بشأن وضع معايير لواجهات برمجة التطبيقات المفتوحة وتحقيق التكامل بين المعلومات الجغرافية المكانية والإحصاءات وغيرها من البيانات؛ ومواصلة اللجنة التقنية 211 تطوير سلسلة المعايير ISO 19152 بشأن نموذج مجال إدارة الأراضي وسلسلة المعايير ISO 19144 بشأن الغطاء الأرضي؛ والأعمال المتعلقة بالإطار S-100 لدعم إنشاء وتعهد مواصفات منتجات البيانات البحرية القابلة للتشغيل البيئي المتوافقة مع سلسلة المعايير ISO 19100 الخاصة بمعايير المعلومات الجغرافية من جانب المنظمة الهيدروغرافية الدولية. ويقدم التقرير أيضا لمحة عامة عن الأعمال التي تضطلع بها هذه المنظمات فيما يخص استخدام المعايير الجغرافية المكانية في دعم قياس ورصد أهداف التنمية المستدامة، ووضع وإعداد توجيهات في مجال التنفيذ والخيارات والتدابير اللازمة لمسار المعايير من أجل دليل تنفيذ الإطار المتكامل للمعلومات الجغرافية المكانية.