

Distr.: General  
15 May 2013  
Arabic  
Original: English

# المجلس الاقتصادي والاجتماعي



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

كامبريدج، المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى  
وأيرلندا الشمالية

٢٤-٢٦ تموز/يوليه ٢٠١٣

البند ٤ من جدول الأعمال المؤقت\*

الإطار العالمي للإسناد الجيوديسي

## الإطار العالمي للإسناد الجيوديسي

### مذكرة من الأمانة العامة

يشرف الأمانة العامة أن توجه عناية لجنة الخبراء المعنية بإدارة المعلومات الجغرافية المكانية على الصعيد العالمي إلى التقرير الذي اشتركت في إعداده اللجنة الإقليمية لإدارة الأمم المتحدة للمعلومات الجغرافية المكانية على الصعيد العالمي في منطقة آسيا والمحيط الهادئ والرابطة الدولية للجيوديسيا، المتاح باللغة التي قدم بها فقط في الموقع الشبكي للجنة الخبراء ([http://ggim.un.org/ggim\\_committee.html](http://ggim.un.org/ggim_committee.html)). ولجنة الخبراء مدعوة إلى أن تحيط علماً بالتقرير وأن تعرب عن آرائها بشأن سبل مضي المجتمع الدولي قدماً، بتنسيق الأمم المتحدة، للعمل مع جميع أصحاب المصلحة على تحسين التنسيق الحكومي الدولي من أجل وضع إطار وهياكل أساسية للإسناد الجيوديسي يتسمان بطابعهما المستمر والعملية على الصعيد العالمي.

\* E/C.20/2013/1



الرجاء إعادة استعمال الورق

050613 030613 13-33577 (A)



## موجز التقرير

أقرت لجنة الخبراء في دورتها الثانية التي عقدت في آب/أغسطس ٢٠١٢ بأهمية وجود نظام عالمي للإسناد الجيوديسي وبضرورة الحفاظ على الهياكل الأساسية الوطنية لتحديد المواقع، وطلبت إلى الأمانة العامة التشاور مع الخبراء على الصعيد العالمي وإبلاغها بشأن التقدم المحرز في ذلك الصدد. وبين التقرير نتائج المشاورات التي عقدت مع الدول الأعضاء، بما في ذلك: المشاورات غير الرسمية التي جرت على هامش مؤتمر الأمم المتحدة الإقليمي التاسع عشر لرسم الخرائط لآسيا والمحيط الهادئ، المعقود في بانكوك، من ٢٩ تشرين الأول/أكتوبر إلى ١ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١٢، والدورة الاستثنائية بشأن الإطار العالمي للإسناد الجيوديسي التي عقدت أثناء المنتدى الثاني الرفيع المستوى المعني بإدارة المعلومات الجغرافية المكانية العالمية، الذي عقد في الدوحة، قطر، من ٤ إلى ٦ شباط/فبراير ٢٠١٣؛ والاستبيان الموزع على الدول الأعضاء والمنظمات الإقليمية عن الوضع الحالي لديها في ما يتعلق باعتماد إطار عالمي مترابط للإسناد الجيوديسي والمحافظة عليه ودور الحكومة في ذلك. ويقدم التقرير تحليلاً وموجزاً للردود الواردة من أكثر من ٩٧ بلداً على الاستبيان وينظر في خريطة طريق للإجراءات التي ستتخذ مستقبلاً من أجل تعزيز الهياكل الأساسية لتحديد المواقع الجيوديسية العالمية، بما في ذلك تحديد السبل الكفيلة بتحسين تطوير الهياكل الأساسية وتبادل البيانات الجيوديسية.