



Consejo Económico y Social

Distr. general
20 de mayo de 2020
Español
Original: inglés

Comité de Expertos sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial

Décimo período de sesiones

Nueva York, 5 a 7 de agosto de 2020

Tema 3 del programa provisional*

Fortalecimiento de la gestión de la información geoespacial

Fortalecimiento de la gestión de la información geoespacial

Nota de la Secretaría

La Secretaría tiene el honor de señalar a la atención del Comité de Expertos sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial su informe sobre el fortalecimiento de la gestión de la información geoespacial, que estará disponible únicamente en el idioma en que fue presentado en la página web correspondiente del Comité de Expertos (<http://ggim.un.org/meetings/GGIM-committee/10th-Session/>). Se invita al Comité a tomar nota del informe y a expresar sus opiniones sobre la forma en que la comunidad de la gestión mundial de la información geoespacial puede contribuir activamente a los esfuerzos de los Estados Miembros para fortalecer la gestión de la información geoespacial.

Resumen del informe

En su noveno período de sesiones, celebrado en Nueva York del 7 al 9 de agosto de 2019, el Comité de Expertos adoptó la decisión 9/101, en la que acogió con beneplácito los esfuerzos de la Secretaría y la Mesa ampliada del Comité por seguir adoptando medidas prácticas y estratégicas para fortalecer la gestión de la información geoespacial de los Estados Miembros en consonancia con el mandato ampliado del Comité de conformidad con la resolución 2016/27 del Consejo Económico y Social, de 27 de julio de 2016. El Comité tomó nota de los esfuerzos considerables realizados por mejorar y fortalecer las actividades nacionales de fomento de la capacidad para la información geoespacial y acogió con beneplácito los esfuerzos por impulsar la creación de un centro mundial de conocimiento e innovación geoespacial que brinde oportunidades para expandir la capacidad y la competencia geoespacial a nivel mundial. También observó los avances y los preparativos del Sexto Foro de Alto Nivel sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial, que organizaría el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte en abril de 2020, así como la solicitud que formuló el Consejo, en su resolución 2016/27, de que el Comité le presentara un informe en el plazo de dos años.

* E/C.20/2020/20.



En el informe, preparado con la asistencia de la Mesa ampliada, la Secretaría expone los esfuerzos encaminados a adoptar medidas prácticas y estratégicas para aplicar la resolución y fortalecer la gestión de la información geoespacial en los Estados Miembros. El informe presenta información detallada sobre el aplazamiento del sexto Foro de Alto Nivel sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial y la organización de una serie de encuentros virtuales del Foro de Alto Nivel como consecuencia del aplazamiento. En el informe, la Secretaría examina el proceso y la posterior finalización de la tercera edición del informe sobre las tendencias futuras de la gestión de la información geoespacial (perspectiva de 5 a 10 años), así como su pertinencia para la gestión de la información geoespacial integrada a nivel nacional. También se proporciona información actualizada sobre los progresos en la creación de un centro mundial de las Naciones Unidas de conocimiento e innovación geoespacial en Deqing (China), que apoyará y sostendrá el desarrollo de la capacidad y la creación de aptitudes geoespaciales a largo plazo y fortalecerá la gestión integrada de la información geoespacial a nivel regional y mundial. En el informe se exponen las medidas encaminadas a iniciar el proceso de presentación de informes al Consejo Económico y Social sobre su resolución [2016/27](#). La Secretaría describe con detalle sus iniciativas, así como las de la Mesa, los comités regionales del Comité de Expertos y las comisiones regionales de las Naciones Unidas, para sensibilizar, compartir conocimientos e intercambiar prácticas y experiencias a fin de apoyar a los Estados Miembros en sus esfuerzos por responder eficazmente a la pandemia de enfermedad por coronavirus (COVID-19) mediante sus capacidades, productos y servicios geoespaciales.
