



Conseil économique et social

Distr. générale
15 mai 2013
Français
Original : anglais

Comité d'experts sur la gestion de l'information géospatiale à l'échelle mondiale

Troisième session

Cambridge (Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord)

24-26 juillet 2013

Point 14 de l'ordre du jour provisoire*

Élaboration d'une base de connaissances relative à l'information géospatiale

Élaboration d'une base de connaissances relative à l'information géospatiale

Note du Secrétariat

Le Secrétariat a l'honneur de porter à l'attention du Comité d'experts sur la gestion de l'information géospatiale à l'échelle mondiale son rapport sur l'élaboration d'une base de connaissances relative à l'information géospatiale, disponible uniquement dans la langue de l'original, sur le site Web du Comité d'experts (http://ggim.un.org/ggim_committee.html). Le Comité d'experts est invité à prendre note du rapport et à exprimer son point de vue sur les mesures que le secteur mondial de l'information géospatiale doit prendre, sous la supervision du Comité d'experts, afin de définir un plan d'étapes pour l'élaboration de cette base de connaissances.

Synthèse du rapport

À sa deuxième session, tenue en août 2012, le Comité d'experts a salué la proposition consistant à créer une base de connaissances relative à l'information géospatiale (voir E/2012/46, décision 2/105). Dans son rapport, le Comité résume les activités menées depuis sa deuxième session et énonce les mesures à prendre en vue de créer une base de données dans laquelle il sera possible d'effectuer des recherches, qui pourra être régulièrement mise à jour, et qui s'appuiera sur les informations présentées sur le site Web du Comité. Le Comité présente des bonnes pratiques et des études de cas, répertoriées par les États Membres afin d'illustrer l'utilisation efficace de l'information géospatiale par leurs organismes; et trois études fondées sur des enquêtes, portant sur la gestion de l'information géospatiale et des systèmes connexes, la gestion de l'information géodésique à l'échelle

* E/C.20/2013/1.



mondiale et la cartographie dans le monde. Les résultats de ces enquêtes, qui serviront à établir des profils de pays, à définir des pratiques exemplaires et à tirer des enseignements pour diffuser et utiliser les données géospatiales, seront accessibles par la base de connaissances relative à l'information géospatiale.
