



Conseil économique et social

Distr. limitée
3 août 2022
Français
Original : anglais

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

Douzième session

New York, 3-5 août 2022

Point 19 de l'ordre du jour

Rapport du Comité d'experts sur les travaux de sa douzième session

Projet de rapport

Rapporteur : M. Kamal **Outghouliast** (Maroc)

Organisation de la session

A. Ouverture et durée de la session

1. Le Comité d'experts a tenu sa douzième session au Siège de l'Organisation des Nations Unies à New York du 3 au 5 août 2022. Il a tenu six séances (1^{re} à 6^e).

B. Élection du Bureau

2. À sa 1^{re} séance, le 3 août 2022, le Comité d'experts a élu par acclamation le Bureau suivant :

Coprésidence :

Ingrid Vanden Berghe (Belgique) Tu
lu Besha Bedada (Éthiopie)
Paloma Merodio Gómez (Mexique)

Rapporteur :

Kamal Outghouliast (Maroc)

C. Ordre du jour et organisation des travaux

3. À sa 1^{re} séance, le 3 août, le Comité d'experts a adopté son ordre du jour provisoire tel qu'il figure dans le document [E/C.20/2022/1](#). L'ordre du jour est libellé comme suit :

1. Élection des membres du Bureau.



2. Adoption de l'ordre du jour et autres questions d'organisation.
 3. Renforcement des dispositifs de gestion de l'information géospatiale à l'échelle mondiale.
 4. Décider de l'avenir de l'écosystème de l'information géospatiale.
 5. Contribution des comités régionaux au programme relatif à l'information géospatiale à l'échelle mondiale.
 6. Contribution des réseaux thématiques au programme relatif à l'information géospatiale à l'échelle mondiale.
 7. Cadre intégré de l'information géospatiale.
 8. Repère de référence géodésique mondial.
 9. Rôle de l'information géospatiale dans le domaine du développement durable.
 10. Intégration des informations géospatiales, statistiques et autres informations connexes.
 11. Application de l'information géospatiale liée à la gestion et à l'administration des biens fonciers.
 12. Information et services géospatiaux en cas de catastrophe.
 13. Information géospatiale marine.
 14. Principes d'action et cadre juridique concernant, entre autres, les questions ayant trait aux données qui font autorité.
 15. Adoption et application de normes pour le secteur de l'information géospatiale mondiale.
 16. Collaboration avec le Groupe d'experts des Nations Unies pour les noms géographiques.
 17. Rapport de gestion de programme.
 18. Ordre du jour provisoire et dates de la treizième session.
 19. Rapport du Comité d'experts sur les travaux de sa douzième session.
4. À la même séance, le Comité d'experts a approuvé le plan d'organisation des travaux de la session, tel qu'il figure dans le document [E/C.20/2022/3](#).

D. Participation

5. La session a rassemblé ___ participantes et participants, dont ___ représentantes et représentants de ___ États Membres et ___ représentantes et représentants de ___ États non Membres. Étaient également présents ___ représentantes et représentants d'organismes des Nations Unies, ainsi que des observateurs et observatrices d'organisations intergouvernementales ou non gouvernementales et d'autres organisations. La liste des participantes et participants est disponible sur le site Web du Comité d'experts (http://ggim.un.org/ggim_committee.html).

6. Le Comité a invité les organisations non gouvernementales et autres entités ci-après, non dotés du statut consultatif auprès du Conseil économique et social, à participer aux travaux de la session en qualité d'observateurs :

Académie autrichienne des sciences ; Association cartographique internationale (ACI) ; Association internationale de géodésie ; Atlas AI ; Bill and Melinda Gates

Foundation ; Cadastal Solutions ; Centre for Spatial Law and Policy ; Chia Network, Inc. ; Columbia University ; ConsultingWhere ; École de gestion de l'information NOVA ; EuroGeographics ; Eurostat ; Geomares ; Geospatial Frameworks ; Geospatial Initiatives Ltd ; Geospatial World ; GeoTechVision ; GeoThings ; Global Resources Management Consultancy, Inc. ; Google ; Health Solutions ; Hexagon ; Institut de recherche pour systèmes d'information sur l'environnement ; Institut régional africain des sciences et technologies de l'information géospatiale ; Kokusai Kogyo Co., Ltd ; KU Leuven ; Kullu Solutions, LLC ; Linkay Technologies, Inc ; Location International, Ltd. MapAction ; Maxar Technologies ; Open Geospatial Consortium ; Oracle ; PASCO Corporation ; PLACE ; Politecnico di Milano ; Precision Ecology ; PVBLIC Foundation ; Réseau des solutions pour le développement durable ; Riegl USA, Inc ; Satellogic ; Secrétariat du Groupe sur l'observation de la Terre ; Ter Haar Geoinnovation, Limited ; Texas A&M University-Corpus Christi ; Tim Trainor, consultant ; Trimble ; Union géodésique et géophysique internationale ; Université Carleton ; Université d'Istanbul ; Université de la République ; Université de Melbourne ; Université de Pavie ; Université de technologie de Vienne (TU Wien) ; Université de Twente ; Université du Cap ; Université du Maine ; Université Harvard ; Université Jawaharlal Nehru ; Université métropolitaine de Toronto ; Université musulmane d'Aligarh ; Université nationale de Singapour ; W.K. Kellogg Foundation ; World Geospatial Industry Council.

E. Documentation

7. Les documents dont le Comité d'experts était saisi à sa douzième session sont disponibles sur son site Web à l'adresse suivante : http://ggim.un.org/ggim_committee.html.
