



# Conseil économique et social

Distr. limitée  
20 août 2021  
Français  
Original : anglais

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

Onzième session

New York, 23, 24 et 27 août 2021

### Projet de rapport

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

### Organisation de la session

#### A. Travaux de la session

1. En application de la décision 2021/233 du Conseil économique et social, et compte tenu des conditions liées à la pandémie de maladie à coronavirus (COVID-19) qui ont des répercussions sur les modalités de travail et les solutions technologiques et procédurales disponibles pendant la période de transition, le Comité d'experts n'a tenu de réunions formelles à sa onzième session. Il a tenu trois réunions informelles en ligne, avec interprétation simultanée à distance, les 23, 24 et 27 août 2021.

2. Le Comité a mené les travaux de sa onzième session par correspondance et au moyen de consultations et il a examiné les propositions selon la procédure d'approbation tacite, conformément à la décision 2021/233 du Conseil.

#### B. Élection du Bureau

3. Le Comité d'experts a élu le Bureau ci-après selon la procédure d'approbation tacite, le 13 août 2021.

*Coprésidence* :

Ingrid Vanden Berghe (Belgique)  
Paloma Merodio Gómez (Mexique)  
Rosamond Bing (Tonga)

*Rapporteur* :

Kamal Outghouliast (Maroc)



## C. Ordre du jour et organisation des travaux

4. Le Comité d'experts a adopté son ordre du jour provisoire ([E/C.20/2021/1](#)) selon la procédure d'approbation tacite. L'ordre du jour se lit comme suit :

1. Élection du Bureau.
2. Adoption de l'ordre du jour et autres questions d'organisation.
3. Amélioration de la gestion de l'information géospatiale.
4. Contribution des comités régionaux et des groupes thématiques au programme relatif à l'information géospatiale à l'échelle mondiale.
5. Cadre intégré de l'information géospatiale.
6. Repère de référence géodésique mondial.
7. Rôle de l'information géospatiale dans le domaine du développement durable.
8. Intégration des informations géospatiales, statistiques et autres informations connexes.
9. Application de l'information géospatiale liée à la gestion et à l'administration des biens fonciers.
10. Information et services géospatiaux en cas de catastrophe.
11. Information géospatiale marine.
12. Cadre juridique et principes d'action concernant, entre autres, les questions ayant trait aux données qui font autorité.
13. Adoption et application de normes pour le secteur de l'information géospatiale mondiale.
14. Collaboration avec le Groupe d'experts des Nations Unies pour les noms géographiques.
15. Rapport de gestion de programme.
16. Ordre du jour provisoire et dates de la douzième session du Comité d'experts.
17. Rapport du Comité d'experts sur les travaux de sa onzième session.

5. Le Comité a également approuvé le projet révisé d'organisation des travaux de la session ([E/C.20/2021/2/Rev.1](#)) selon la procédure d'approbation tacite.

6. Le Comité a en outre adopté son règlement intérieur ([E/C.20/2021/3](#)) selon la procédure d'approbation tacite, étant entendu ce celui-ci s'appliquerait également à toutes les sessions futures du Comité.

7. Le Comité a de plus adopté, selon la procédure d'approbation tacite, une décision par laquelle il invitait les organisations non gouvernementales et autres organismes ci-après, non dotés du statut consultatif auprès du Conseil, à participer aux travaux de la session en qualité d'observateurs : Université musulmane d'Aligarh ; Association américaine de photogrammétrie et télédétection ; Académie autrichienne des sciences ; Université Carleton ; Centre for Spatial Law and Policy ; ConsultingWhere ; Université Curtin ; Institut de recherche pour systèmes d'information sur l'environnement ; EuroGeographics ; Association européenne des sociétés de télédétection ; Organisation européenne cadre pour l'information géographique ; FIMO – Université nationale du Vietnam ; Geospatial Frameworks ;

Geospatial World ; Université Griffith ; Secrétariat du Groupe sur l'observation de la Terre ; Health GeoLab Collaborative ; Hexagon ; Institut de photogrammétrie et d'information géographique, Université Leibniz de Hanovre, Allemagne ; Association internationale de géodésie ; Association cartographique internationale ; International Society for Digital Earth ; Union géodésique et géophysique internationale ; John Kedar Geospatial Initiatives, Ltd. ; Université catholique de Louvain, Belgique ; Land Equity International ; Location International, Ltd. ; MapAction ; Maxar Technologies ; Universidad Nacional Autónoma de México ; Université nationale de La Plata ; École de gestion de l'information NOVA ; Open Geospatial Consortium ; Institut panaméricain de géographie et d'histoire ; PlaceFund ; Commission royale pour Jubail et Yanbu ; RSS-Hydro ; Southwest Jiaotong University ; Taylor & Francis Group ; Université technique de Vienne ; Texas A&M University-Corpus Christi ; Three Trees and a Map PR, Ltd. ; Université du Botswana ; Université de Melbourne ; Université de Pretoria ; Université de Twente ; Université de Winnipeg ; World Geospatial Industry Council ; Université de Wuhan.

#### **D. Documentation**

8. Les documents dont le Comité d'experts était saisi à sa onzième session sont disponibles sur son site Web ([http://ggim.un.org/ggim\\_committee.html](http://ggim.un.org/ggim_committee.html)).

---