

**Conseil économique et social**Distr. générale
21 janvier 2019Français
Original : anglais**Commission économique et sociale pour l'Asie et le Pacifique****Soixante-quinzième session**

Bangkok, 27-31 mai 2019

Point 4 d) de l'ordre du jour provisoire*

Examen de la mise en œuvre du Programme**de développement durable à l'horizon 2030 en Asie et dans le Pacifique :
réduction des risques de catastrophe****Rapport de la Conférence ministérielle sur les
applications des techniques spatiales au développement
durable en Asie et dans le Pacifique sur les travaux de sa
troisième session****Note du secrétariat***Résumé*

La troisième Conférence ministérielle sur les applications des techniques spatiales au développement durable en Asie et dans le Pacifique, organisée conjointement par la Commission économique et sociale pour l'Asie et le Pacifique et le Gouvernement thaïlandais, a eu lieu à Bangkok le 10 octobre 2018.

Les sciences de l'espace, les innovations numériques et leurs applications étant appelées à jouer un rôle de plus en plus important dans la réalisation des objectifs de développement durable, la Conférence ministérielle, convoquée dans un esprit d'universalité, visait à renforcer la coopération régionale et à envisager des mesures concrètes propres à élargir l'accès et le recours aux applications spatiales aux fins du développement durable.

La Conférence a donné des orientations sur les mesures concrètes à prendre dans les domaines thématiques prioritaires inscrits dans la Feuille de route régionale pour la mise en œuvre du Programme de développement durable à l'horizon 2030 en Asie et dans le Pacifique. La Conférence a débouché sur l'adoption, par les ministres, du rapport de la Conférence ministérielle sur les applications des techniques spatiales au développement durable en Asie et dans le Pacifique sur sa troisième session (ESCAP/MCSASD/2018/2), de la Déclaration ministérielle sur les applications des techniques spatiales au service du développement durable en Asie et dans le Pacifique (ESCAP/75/10/Add.1) et du Plan d'action Asie-Pacifique pour les applications des techniques spatiales au service du développement durable (2018-2030) (ESCAP/75/10/Add.2).

La Commission est invitée à examiner et à approuver le rapport de la Conférence ministérielle et à donner des orientations sur sa mise en œuvre.

* ESCAP/75/L.1.

I. Questions appelant une décision de la Commission ou portées à son attention

A. Questions appelant une décision de la Commission

1. La recommandation ci-après de la troisième Conférence ministérielle sur les applications des techniques spatiales au développement durable en Asie et dans le Pacifique est portée à l'attention de la Commission économique et sociale pour l'Asie et le Pacifique (CESAP) pour examen et suite à donner :

Recommandation

La troisième Conférence ministérielle sur les applications des techniques spatiales au développement durable en Asie et dans le Pacifique recommande que la Commission, à sa soixante-quinzième session en 2019, approuve la Déclaration ministérielle sur les applications des techniques spatiales au service du développement durable en Asie et dans le Pacifique et le Plan d'action Asie-Pacifique pour les applications des techniques spatiales au service du développement durable (2018-2030) figurant dans les documents ESCAP/75/10/Add.1 et ESCAP/75/10/Add.2.

B. Questions portées à l'attention de la Commission

2. Les décisions ci-après, adoptées par la Conférence ministérielle, sont portées à l'attention de la Commission :

Décision 1

La troisième Conférence ministérielle sur les applications des techniques spatiales au développement durable en Asie et dans le Pacifique adopte la Déclaration ministérielle sur les applications des techniques spatiales au service du développement durable en Asie et dans le Pacifique et le Plan d'action Asie-Pacifique pour les applications des techniques spatiales au service du développement durable (2018-2030), qui figurent dans les documents ESCAP/75/10/Add.1 et ESCAP/75/10/Add.2.

Décision 2

La troisième Conférence ministérielle sur les applications des techniques spatiales au développement durable en Asie et dans le Pacifique est favorable à la publication d'un rapport biennal sur les applications spatiales et géospatiales au développement durable en Asie et dans le Pacifique qui orientera les mesures envisagées pendant la période de mise en œuvre du Plan d'action Asie-Pacifique pour les applications des techniques spatiales au service du développement durable (2018-2030).

Décision 3

La troisième Conférence ministérielle sur les applications des techniques spatiales au développement durable en Asie et dans le Pacifique décide de convoquer une quatrième Conférence ministérielle qui coïncidera avec la fin de la phase I et le lancement de la phase II de la mise en œuvre du Plan d'action Asie-Pacifique pour les applications des techniques spatiales au service du développement durable (2018-2030).

II. Compte rendu des travaux

A. Appui à la mise en œuvre des objectifs de développement durable en Asie et dans le Pacifique par la généralisation de l'accès et du recours aux applications des techniques spatiales

(Point 2 de l'ordre du jour)

3. La Conférence ministérielle était saisie de la note du secrétariat intitulée « Parvenir à une généralisation de l'accès et du recours aux applications des techniques spatiales aux fins du développement durable » (ESCAP/MCSASD/2018/1), du projet de déclaration ministérielle sur les applications des techniques spatiales au service du développement durable en Asie et dans le Pacifique (ESCAP/MCSASD/2018/L.2/Add.1) et du projet de plan d'action Asie-Pacifique pour les applications des techniques spatiales au service du développement durable (2018-2030) (ESCAP/MCSASD/2018/L.2/Add.2).

4. Les représentants des membres et membres associés de la Commission ci-après ont fait des déclarations : Azerbaïdjan, Bangladesh ; Chine ; Fédération de Russie ; Fidji ; Hong Kong (Chine) ; Inde ; Indonésie ; Iran (République islamique d') ; Japon ; Myanmar ; Pakistan ; Sri Lanka ; Thaïlande ; Timor-Leste ; Tuvalu et Viet Nam.

5. Le représentant de l'Organisation de coopération spatiale en Asie et dans le Pacifique a fait une déclaration.

6. Les participants à la Conférence ministérielle ont pris note d'un certain nombre d'initiatives ambitieuses menées dans la région visant à tirer le meilleur parti des applications spatiales au service du développement durable.

7. Les participants à la Conférence ministérielle se sont engagés sans réserve à appliquer le Programme de développement durable à l'horizon 2030 et ont reconnu la contribution importante des applications spatiales à l'appui des travaux menés à cette fin.

8. Les participants à la Conférence ministérielle ont reconnu que le projet de plan d'action Asie-Pacifique pour les applications des techniques spatiales au service du développement durable (2018-2030) avait été élaboré en tenant compte des besoins exprimés par les membres et membres associés lors d'une consultation ouverte, collective et inclusive.

9. Les participants à la Conférence ministérielle ont noté qu'il restait encore plusieurs défis à relever si l'on voulait utiliser efficacement les applications spatiales et estimé que l'adoption du plan d'action Asie-Pacifique pourrait y contribuer.

10. Les participants à la Conférence ministérielle se sont déclarés favorables à la coopération régionale, qui était selon eux un bon moyen d'appuyer la mise en œuvre du plan d'action Asie-Pacifique, et ont demandé aux mécanismes intergouvernementaux, aux gouvernements nationaux et aux organisations internationales et techniques de coopérer et de coordonner leurs activités afin d'appuyer le plan d'action lorsque cela était possible.

11. Les participants à la Conférence ministérielle ont fait savoir qu'ils continueraient de collaborer avec les membres, les membres associés, les mécanismes intergouvernementaux, le secrétariat et les organisations internationales et techniques pour mettre en œuvre le plan d'action Asie-Pacifique.

12. Les participants à la Conférence ministérielle ont pris note des travaux menés par plusieurs pays pour perfectionner leurs programmes en matière de techniques et d'applications spatiales à l'appui des activités de mise en œuvre du Programme 2030.

13. Les participants à la Conférence ministérielle ont remercié les membres et membres associés de leur précieuse contribution et des efforts qu'ils ont faits pour promouvoir l'utilisation des techniques spatiales et tirer parti des informations géospatiales, à l'échelle mondiale et dans la région, et se sont engagés à poursuivre ces travaux collectivement pour faire de la région Asie-Pacifique un modèle en matière de coopération dans le domaine des applications spatiales, comme en témoignent les mécanismes régionaux en place.

B. Adoption du rapport de la Conférence ministérielle

(Point 3 de l'ordre du jour)

14. La Conférence ministérielle a adopté le présent rapport le 10 octobre 2018, y compris le document ESCAP/75/10/Add.1, qui contient la Déclaration ministérielle sur les applications des techniques spatiales au service du développement durable en Asie et dans le Pacifique, et le document ESCAP/75/10/Add.2, qui contient le Plan d'action Asie-Pacifique pour les applications des techniques spatiales au service du développement durable (2018-2030).

III. Organisation

A. Ouverture, durée et organisation de la Conférence ministérielle

15. La troisième Conférence ministérielle sur les applications des techniques spatiales au développement durable en Asie et dans le Pacifique s'est tenue à Bangkok le 10 octobre 2018.

16. Le Segment ministériel a été ouvert par M. Prajin Juntong, Vice-Premier Ministre et Ministre de la justice, Président du Comité national de la politique spatiale de la Thaïlande. Le Responsable par intérim du secrétariat de la CESAP a également fait une déclaration.

17. M. Adam Shareef Umar, Ministre de la défense et de la sécurité nationale des Maldives, et M. Nidup Dorji, Conseiller par intérim au Ministère de l'information et de la communication du Gouvernement royal du Bhoutan, ont prononcé des discours liminaires.

B. Participation

18. Les représentants des membres et membres associés ci-après ont participé à la Conférence ministérielle : Azerbaïdjan ; Bangladesh ; Bhoutan ; Cambodge ; Chine ; Fédération de Russie ; Fidji ; France ; Hong Kong (Chine) ; Inde ; Indonésie ; Iran (République islamique d') ; Japon ; Kazakhstan ; Kirghizistan ; Maldives ; Mongolie ; Myanmar ; Pakistan ; Papouasie-Nouvelle-Guinée ; République de Corée ; République démocratique populaire lao ; Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord ; Sri Lanka ; Thaïlande ; Timor-Leste ; Tonga ; Turquie ; Tuvalu et Viet Nam.

19. Les représentants de l'Observateur permanent auprès de la CESAP ci-après ont participé à la Conférence : Nigéria.

20. Des représentants des organismes, institutions spécialisées et fonds des Nations Unies et d'autres organismes ci-après ont participé à la Conférence : Bureau des Nations Unies pour la prévention des catastrophes ; Institut des Nations Unies pour la formation et la recherche et Programme des Nations Unies pour l'environnement.

21. Des représentants des organisations intergouvernementales ci-après ont participé à la Conférence : Comité de coordination des programmes de sciences de la terre en Asie de l'Est et du Sud-Est ; Organisation de coopération spatiale en Asie et dans le Pacifique et Télécommunauté de l'Asie et du Pacifique.

22. Des représentants des organisations non gouvernementales, des organisations de la société civile et des autres organismes ci-après ont participé à la Conférence : Institut asiatique de technologie et World Geospatial Industry Council/Geospatial Media and Communication.

C. Élection du Bureau

23. La Conférence ministérielle a élu le Bureau suivant :

Présidente : M^{me} Kanyawim Kirtikara (Thaïlande)

Vice-Présidents : M. Karunarathna Paranavithana (Sri Lanka)
M. Thomas Djamaluddin (Indonésie)

D. Ordre du jour

24. La Conférence ministérielle a adopté l'ordre du jour suivant :

1. Ouverture de la session :
 - a) Allocutions d'ouverture et déclarations liminaires ;
 - b) Élection du Bureau ;
 - c) Adoption de l'ordre du jour.
2. Appui à la mise en œuvre des objectifs de développement durable en Asie et dans le Pacifique par la généralisation de l'accès et du recours aux applications des techniques spatiales.
3. Adoption du rapport de la Conférence ministérielle.

Annexe

Liste des documents

<i>Cote du document</i>	<i>Titre du document</i>	<i>Point de l'ordre du jour</i>
<i>Distribution générale</i>		
ESCAP/MCSASD/2018/1	Parvenir à une généralisation de l'accès et du recours aux applications des techniques spatiales aux fins du développement durable	2
ESCAP/MCSASD/2018/2	Rapport de la Conférence ministérielle sur les applications des techniques spatiales au développement durable en Asie et dans le Pacifique sur sa troisième session	
<i>Documents de travail (en anglais seulement)</i>		
ESCAP/MCSASD/2018/WP.1	Draft ministerial declaration on space applications for sustainable development in Asia and the Pacific	
ESCAP/MCSASD/2018/WP.2	Draft Asia-Pacific plan of action on space applications for sustainable development (2018-2030)	
<i>Distribution limitée</i>		
ESCAP/MCSASD/2018/L.1	Ordre du jour provisoire annoté	1 c)
ESCAP/MCSASD/2018/L.2	Projet de rapport	3
ESCAP/MCSASD/2018/L.2/Add.1	Draft ministerial declaration on space applications for sustainable development in Asia and the Pacific (en anglais seulement)	2
ESCAP/MCSASD/2018/L.2/Add.2	Draft Asia-Pacific plan of action on space applications for sustainable development (2018-2030) (en anglais seulement)	2
<i>Informations disponibles en ligne (en anglais seulement)</i>		
www.unescap.org/intergovernmental-meetings/third-ministerial-conference-space-applications-sustainable-development#	Information for participants	
www.unescap.org/intergovernmental-meetings/third-ministerial-conference-space-applications-sustainable-development#	Tentative programme	