



## Assemblée générale

Distr. générale  
25 janvier 2005

Cinquante-neuvième session  
Point 74 de l'ordre du jour

### Résolution adoptée par l'Assemblée générale le 10 décembre 2004

[sur la base du rapport de la Commission des questions politiques spéciales  
et de la décolonisation (Quatrième Commission) (A/59/469)]

#### **59/116. Coopération internationale touchant les utilisations pacifiques de l'espace**

*L'Assemblée générale,*

*Rappelant* ses résolutions 51/122 du 13 décembre 1996, 54/68 du 6 décembre 1999 et 58/89 du 9 décembre 2003,

*Profondément convaincue* qu'il est de l'intérêt de l'humanité d'encourager et de développer à des fins pacifiques l'exploration et l'utilisation de l'espace, patrimoine de l'humanité tout entière, ainsi que de poursuivre les efforts en vue de faire profiter tous les États des avantages qui en découlent, et profondément convaincue également de l'importance que revêt dans ce domaine la coopération internationale, pour laquelle il convient que l'Organisation des Nations Unies demeure un point de convergence,

*Réaffirmant* l'importance de la coopération internationale pour assurer la primauté du droit, y compris le développement des normes pertinentes du droit de l'espace qui jouent un rôle de premier plan dans la coopération internationale en vue de l'exploration et de l'utilisation de l'espace à des fins pacifiques, ainsi que l'importance d'une adhésion aussi large que possible aux traités internationaux visant à promouvoir les utilisations pacifiques de l'espace afin de relever les nouveaux défis, en particulier pour les pays en développement,

*Gravement préoccupée* par la possibilité d'une course aux armements dans l'espace et gardant à l'esprit l'importance de l'article IV du Traité sur les principes régissant les activités des États en matière d'exploration et d'utilisation de l'espace extra-atmosphérique, y compris la Lune et les autres corps célestes<sup>1</sup>,

*Considérant* que tous les États, notamment ceux qui sont particulièrement avancés dans le domaine spatial, doivent s'employer activement à empêcher une course aux armements dans l'espace, condition essentielle pour promouvoir et renforcer la coopération internationale touchant l'exploration et l'utilisation de l'espace à des fins pacifiques,

<sup>1</sup> Résolution 2222 (XXI), annexe.

*Considérant également* que la question des débris spatiaux intéresse tous les pays,

*Notant* les progrès réalisés tant dans l'exploration de l'espace et les applications des techniques spatiales à des fins pacifiques que dans divers projets spatiaux entrepris sur le plan national ou en collaboration, qui contribuent à la coopération internationale dans ce domaine, et estimant qu'il importe de compléter le cadre juridique en vue de renforcer cette coopération,

*Convaincue* de l'importance des recommandations figurant dans la résolution intitulée « Le Millénaire de l'espace : la Déclaration de Vienne sur l'espace et le développement humain », adoptée par la troisième Conférence des Nations Unies sur l'exploration et les utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique (UNISPACE III), tenue à Vienne du 19 au 30 juillet 1999<sup>2</sup>, et de la nécessité de promouvoir l'utilisation des techniques spatiales en vue d'appliquer la Déclaration du Millénaire<sup>3</sup>,

*Convaincue également* que l'utilisation des sciences et techniques spatiales et leurs applications dans des domaines tels que la télémédecine, le téléenseignement, la gestion des catastrophes, la protection de l'environnement et autres applications en matière d'observation de la Terre contribuent à la réalisation des objectifs des conférences mondiales organisées par les Nations Unies sur différents aspects du développement économique, social et culturel, dont l'élimination de la pauvreté,

*Ayant examiné* le rapport du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique sur les travaux de sa quarante-septième session<sup>4</sup>,

1. *Approuve* le rapport du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique sur les travaux de sa quarante-septième session<sup>4</sup>;

2. *Demande instamment* aux États qui ne sont pas encore parties aux traités internationaux régissant les utilisations de l'espace<sup>5</sup> d'envisager de les ratifier ou d'y adhérer, ainsi que d'en incorporer les dispositions dans leur droit interne;

3. *Note* que, conformément à sa résolution 58/89, le Sous-Comité juridique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique a poursuivi ses travaux à sa quarante-troisième session<sup>6</sup>;

4. *Prie* le Secrétaire général d'adresser aux ministres des affaires étrangères des États qui ne sont pas encore parties aux traités internationaux susmentionnés la lettre type<sup>7</sup> et le document d'information<sup>7</sup> approuvés par le Sous-Comité juridique,

---

<sup>2</sup> Voir *Rapport de la troisième Conférence des Nations Unies sur l'exploration et les utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, Vienne, 19-30 juillet 1999* (publication des Nations Unies, numéro de vente : F.00.I.3), chap. I, résolution 1.

<sup>3</sup> Voir résolution 55/2.

<sup>4</sup> *Documents officiels de l'Assemblée générale, cinquante-neuvième session, Supplément n° 20 (A/59/20)*.

<sup>5</sup> Traité sur les principes régissant les activités des États en matière d'exploration et d'utilisation de l'espace extra-atmosphérique, y compris la Lune et les autres corps célestes [résolution 2222 (XXI), annexe]; Accord sur le sauvetage des astronautes, le retour des astronautes et la restitution des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique [résolution 2345 (XXII), annexe]; Convention sur la responsabilité internationale pour les dommages causés par des objets spatiaux [résolution 2777 (XXVI), annexe]; Convention sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique [résolution 3235 (XXIX), annexe]; Accord régissant les activités des États sur la Lune et les autres corps célestes (résolution 34/68, annexe).

<sup>6</sup> Voir *Documents officiels de l'Assemblée générale, cinquante-neuvième session, Supplément n° 20 (A/59/20)*, chap. II.D.

<sup>7</sup> A/AC.105/826, annexe I, appendice I.

pour encourager ces États à adhérer à ces traités, et d'envoyer une lettre analogue aux organisations intergouvernementales qui n'ont pas encore déclaré accepter les droits et obligations découlant desdits traités<sup>8</sup> ;

5. *Approuve* la recommandation du Comité tendant à ce qu'à sa quarante-quatrième session, tenant compte des préoccupations de tous les pays, et en particulier de celles des pays en développement, le Sous-Comité juridique :

a) Inscrive comme questions ordinaires à son ordre du jour les questions suivantes :

- i) Débat général ;
- ii) État et application des cinq traités des Nations Unies relatifs à l'espace ;
- iii) Information concernant les activités des organisations internationales dans le domaine du droit spatial ;
- iv) Questions portant sur :

a. La définition et la délimitation de l'espace extra-atmosphérique ;

b. Les caractéristiques et l'utilisation de l'orbite des satellites géostationnaires, notamment les moyens permettant de l'utiliser de façon rationnelle et équitable, sans préjudice du rôle de l'Union internationale des télécommunications ;

b) Examine séparément les thèmes de discussion suivants :

i) Examen et révision éventuelle des Principes relatifs à l'utilisation de sources d'énergie nucléaires dans l'espace<sup>9</sup> ;

ii) Examen de l'avant-projet de protocole sur les questions particulières aux biens spatiaux se rapportant à la Convention relative aux garanties internationales portant sur des matériels d'équipement mobiles, qui a été ouverte à la signature le 16 novembre 2001 au Cap (Afrique du Sud) :

a. Considérations sur la possibilité que l'Organisation des Nations Unies remplisse la fonction d'autorité de surveillance prévue par le futur protocole ;

b. Considérations sur la relation entre les dispositions du futur protocole et les droits et obligations conférés aux États par le régime juridique qui s'applique à l'espace ;

c) Examine la pratique des États et des organisations internationales concernant l'immatriculation des objets spatiaux, conformément au plan de travail adopté par le Comité<sup>10</sup> ;

6. *Note* qu'à sa quarante-quatrième session le Sous-Comité juridique soumettra au Comité ses propositions concernant les nouvelles questions qu'il devrait examiner à sa quarante-cinquième session, en 2006 ;

<sup>8</sup> Voir *Documents officiels de l'Assemblée générale, cinquante-neuvième session, Supplément n° 20 (A/59/20)*, chap. II.D, par. 150.

<sup>9</sup> Voir résolution 47/68.

<sup>10</sup> Voir *Documents officiels de l'Assemblée générale, cinquante-huitième session, Supplément n° 20 (A/58/20)*, par. 199.

7. *Note également* qu'à sa quarante-quatrième session, dans le cadre du sous-alinéa ii de l'alinéa a du paragraphe 5 ci-dessus, le Sous-Comité juridique convoquera de nouveau son groupe de travail et examinera l'opportunité d'en proroger le mandat au-delà de cette session ;

8. *Note en outre* que, dans le cadre du sous-alinéa iv.a. de l'alinéa a du paragraphe 5 ci-dessus, le Sous-Comité juridique convoquera de nouveau son groupe de travail pour examiner uniquement les questions qui sont liées à la définition et à la délimitation de l'espace ;

9. *Relève* que le Sous-Comité juridique convoquera de nouveau son groupe de travail qui sera chargé d'étudier séparément les questions se rapportant aux sous-alinéas ii.a. et ii.b. de l'alinéa b du paragraphe 5 ci-dessus ;

10. *Entérine* la recommandation du Sous-Comité juridique, dans le cadre du sous-alinéa ii.a. de l'alinéa b du paragraphe 5 ci-dessus, tendant à la création d'un groupe de travail spécial à composition non limitée pour continuer d'étudier, entre la quarante-troisième et la quarante-quatrième session du Sous-Comité, l'opportunité pour l'Organisation de remplir la fonction d'autorité de surveillance, et note que le groupe de travail rédigerait un rapport, comprenant un projet de résolution, que le Sous-Comité examinerait à sa quarante-quatrième session<sup>11</sup> ;

11. *Convient* que, dans le cadre de l'alinéa c du paragraphe 5 ci-dessus, le Sous-Comité juridique devrait créer un groupe de travail conformément au plan de travail adopté par le Comité<sup>10</sup> ;

12. *Constate* que le Sous-Comité scientifique et technique a poursuivi, à sa quarante et unième session<sup>12</sup>, les travaux dont elle l'avait chargé dans la résolution 58/89 ;

13. *Approuve* la recommandation du Comité tendant à ce qu'à sa quarante-deuxième session, le Sous-Comité scientifique et technique, tenant compte des préoccupations de tous les pays, en particulier de celles des pays en développement :

a) Examine les questions suivantes :

i) Débat général et présentation des rapports sur les activités nationales ;

ii) Programme des Nations Unies pour les applications des techniques spatiales ;

iii) Application des recommandations de la troisième Conférence des Nations Unies sur l'exploration et les utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique (UNISPACE III) ;

iv) Questions relatives à la téléoobservation de la Terre par satellite, y compris ses applications dans les pays en développement et pour la surveillance de l'environnement terrestre ;

---

<sup>11</sup> Ibid., cinquante-neuvième session, Supplément n° 20 (A/59/20), par. 170.

<sup>12</sup> Ibid., chap. II.C.

b) Examine les questions ci-après conformément aux plans de travail adoptés par le Comité<sup>13</sup> :

- i) Débris spatiaux ;
  - ii) Utilisation des sources d'énergie nucléaires dans l'espace ;
  - iii) Télémédecine spatiale ;
  - iv) Objets gravitant sur une orbite proche de la Terre ;
  - v) Recours à des systèmes spatiaux à l'appui de la gestion des catastrophes ;
- c) Examine séparément les thèmes de discussion suivants :
- i) Nature physique et caractéristiques techniques de l'orbite des satellites géostationnaires, son utilisation et ses applications, notamment pour les communications spatiales, et autres questions relatives à l'évolution des communications spatiales, compte tenu en particulier des besoins et des intérêts des pays en développement ;
  - ii) Appui à l'initiative visant à proclamer 2007 Année internationale de la géophysique et de la physique solaire ;

14. *Note* qu'à sa quarante-deuxième session, le Sous-Comité scientifique et technique soumettra au Comité sa proposition concernant un projet d'ordre du jour provisoire pour sa quarante-troisième session, en 2006 ;

15. *Fait sienne* la recommandation du Comité selon laquelle le Comité de la recherche spatiale et la Fédération internationale d'astronautique devraient être invités, en liaison avec les États membres, à organiser un colloque portant sur l'intégration de données satellitaires à haute résolution et hyperspectrales aux fins de l'agriculture de précision, de la surveillance de l'environnement et d'autres nouvelles applications possibles, avec une participation aussi large que possible, pendant la première semaine de la quarante-deuxième session du Sous-Comité scientifique et technique ;

16. *Convient* qu'à sa quarante-deuxième session, dans le cadre des sous-alinéas ii et iii de l'alinéa a du paragraphe 13, et du paragraphe 14 ci-dessus, le Sous-Comité scientifique et technique devrait convoquer de nouveau le Groupe de travail plénier ;

17. *Convient également* qu'à sa quarante-deuxième session, dans le cadre du sous-alinéa i de l'alinéa b du paragraphe 13 ci-dessus, le Sous-Comité scientifique et technique devrait convoquer de nouveau le Groupe de travail sur les débris spatiaux afin qu'il examine, selon les besoins, les propositions du Comité de coordination interinstitutions sur les débris spatiaux concernant la réduction des débris spatiaux et toutes nouvelles observations s'y rapportant<sup>14</sup> ;

18. *Convient en outre* qu'à sa quarante-deuxième session, dans le cadre du sous-alinéa ii de l'alinéa b du paragraphe 13 ci-dessus, le Sous-Comité scientifique

<sup>13</sup> Voir A/AC.105/761, par. 130 et *Documents officiels de l'Assemblée générale, cinquante-neuvième session, Supplément n° 20 (A/59/20)*, par. 141 et 144, pour le plan de travail se rapportant au point i ; A/AC.105/804, annexe III, pour le point ii ; *Documents officiels de l'Assemblée générale, cinquante-huitième session, Supplément n° 20 (A/58/20)*, par. 138, pour le point iii ; A/AC.105/823, annexe II, par. 18, pour le point iv ; et A/AC.105/823, annexe II, par. 15, pour le point v.

<sup>14</sup> Voir *Documents officiels de l'Assemblée générale, cinquante-neuvième session, Supplément n° 20 (A/59/20)*, par. 141 et 144.

et technique devrait convoquer de nouveau son groupe de travail sur l'utilisation des sources d'énergie nucléaires dans l'espace ;

19. *Fait sien* le Programme des Nations Unies pour les applications des techniques spatiales pour 2005 proposé au Comité par le Spécialiste des applications des techniques spatiales, et approuvé par le Comité<sup>15</sup> ;

20. *Note avec satisfaction* que, conformément au paragraphe 30 de sa résolution 50/27 du 6 décembre 1995, les centres régionaux africains de formation aux sciences et techniques spatiales, en français et en anglais, respectivement situés au Maroc et au Nigéria, ainsi que les centres de formation aux sciences et techniques spatiales pour l'Asie et le Pacifique et pour l'Amérique latine et les Caraïbes, ont poursuivi en 2004 leurs programmes de formation, que tous ces centres régionaux se sont affiliés au Bureau des affaires spatiales du Secrétariat et que ce dernier prête son appui technique au Gouvernement jordanien pour la mise en place du centre régional de formation aux sciences et techniques spatiales pour l'Asie occidentale ;

21. *Accueille avec satisfaction* le protocole d'accord conclu entre le Bureau des affaires spatiales du Secrétariat et le secrétariat provisoire de la quatrième Conférence de l'espace pour les Amériques, dans lequel les parties manifestaient l'intention de collaborer pour promouvoir et conduire des activités communes, et invite le secrétariat provisoire à faire part au Comité du travail qui aura été accompli ;

22. *Note avec satisfaction* que le Gouvernement équatorien envisage sérieusement d'accueillir la cinquième Conférence de l'espace pour les Amériques pendant le second semestre de 2005 ou en 2006 à Quito et que l'organisation de cette conférence répondrait au souhait des États Membres de la région de l'Amérique latine et des Caraïbes d'institutionnaliser la Conférence de l'espace pour les Amériques ;

23. *Note également avec satisfaction* qu'en ce qui concerne le rapport sur l'examen de l'application des recommandations d'UNISPACE III, le Comité, à sa quarante-septième session, a approuvé le projet de rapport du Comité finalisé par le groupe de travail, qui avait été convoqué de nouveau à cette session pour rédiger ce rapport, et lui a présenté ledit rapport afin qu'elle l'utilise à sa cinquante-neuvième session pour examiner et évaluer la mise en œuvre des recommandations d'UNISPACE III<sup>16</sup> ;

24. *Recommande* que toutes les questions qui ont trait à la protection et à la sauvegarde de l'environnement spatial, et surtout celles qui pourraient porter atteinte à l'environnement terrestre, retiennent davantage l'attention et bénéficient d'un soutien politique plus ferme ;

25. *Juge indispensable* que les États Membres prêtent davantage attention au problème des collisions d'objets spatiaux, y compris ceux qui utilisent des sources d'énergie nucléaires, avec des débris spatiaux et aux autres aspects de la question des débris spatiaux, demande que les recherches sur cette question se poursuivent au niveau national, que les techniques de surveillance des débris spatiaux soient améliorées et que des données sur ces débris soient établies et diffusées, estime que le Sous-Comité scientifique et technique devrait, autant que possible, en être

---

<sup>15</sup> Ibid., par. 70 ; voir aussi A/AC.105/815, sect. II à IV.

<sup>16</sup> Voir A/59/174.

informé et convient que la coopération internationale s'impose pour élaborer les stratégies appropriées et abordables destinées à réduire le plus possible l'incidence des débris spatiaux sur les futures missions spatiales ;

26. *Engage* tous les États, et surtout ceux qui sont particulièrement avancés dans le domaine spatial, à s'employer activement à empêcher une course aux armements dans l'espace, condition essentielle pour promouvoir la coopération internationale en matière d'exploration et d'utilisation de l'espace à des fins pacifiques ;

27. *Souligne* qu'il faut accroître les avantages tirés des technologies spatiales et de leurs applications et contribuer à un essor ordonné des activités spatiales qui sont favorables à une croissance économique soutenue et à un développement durable dans tous les pays, notamment pour atténuer les conséquences des catastrophes, dans les pays en développement en particulier ;

28. *Note* que les sciences et techniques spatiales et leurs applications pourraient contribuer pour beaucoup au développement économique, social et culturel et au bien-être des populations sur tous ces plans, ainsi qu'il est indiqué dans la résolution intitulée « Le Millénaire de l'espace : la Déclaration de Vienne sur l'espace et le développement humain »<sup>2</sup>, constate avec satisfaction qu'une conférence intitulée « Conférence internationale sur l'espace et l'eau : vers un développement durable et la sécurité de l'homme » a été organisée à l'occasion du Salon international de l'aéronautique et de l'espace tenu du 29 mars au 4 avril 2004 à Santiago, et note également que la prochaine édition de ce salon aura lieu en 2006 ;

29. *Note avec satisfaction* qu'un séminaire international sur les applications des technologies spatiales dans le domaine des communications et de la téléobservation a été organisé en octobre 2004 à Téhéran (République islamique d'Iran), en coopération avec le Réseau interislamique sur les sciences et les technologies spatiales ;

30. *Convient* que les avantages des techniques spatiales et de leurs applications doivent retenir tout particulièrement l'attention des conférences organisées au sein des Nations Unies pour traiter les problèmes mondiaux liés au développement social, économique et culturel et que l'utilisation des techniques spatiales au service des objectifs de ces conférences et aux fins de l'application de la Déclaration du Millénaire<sup>3</sup> doit être encouragée ;

31. *Note avec satisfaction* que le Comité et son Sous-Comité scientifique et technique, de même que le Bureau des affaires spatiales et la Réunion interinstitutions sur les activités spatiales ont redoublé d'efforts pour promouvoir le recours aux sciences et techniques spatiales et à leurs applications dans l'exécution des mesures recommandées dans le Plan de mise en œuvre des résultats du Sommet mondial pour le développement durable (« Plan de mise en œuvre de Johannesburg »)<sup>17</sup> et que le Comité et la Réunion interinstitutions ont entrepris d'établir ensemble une liste des activités et programmes spatiaux en rapport avec les recommandations figurant dans le Plan de mise en œuvre de Johannesburg<sup>18</sup> ;

<sup>17</sup> *Rapport du Sommet mondial pour le développement durable, Johannesburg (Afrique du Sud), 26 août-4 septembre 2002* (publication des Nations Unies, numéro de vente : F.03.II.A.1), chap. I, résolution 2, annexe.

<sup>18</sup> Voir *Documents officiels de l'Assemblée générale, cinquante-neuvième session, Supplément n° 20* (A/59/20), par. 28 ; et A/AC.105/2004/CRP.8.

32. *Observe* que les techniques spatiales pourraient jouer un rôle capital dans la prévention des catastrophes et que le Comité pourrait, avec son Sous-Comité scientifique et technique, participer au suivi de la Conférence mondiale sur la prévention des catastrophes, qui se tiendra en janvier 2005 à Kobe (Japon) ;

33. *Demande instamment* aux organismes des Nations Unies, et en particulier à ceux qui participent à la Réunion interinstitutions sur les activités spatiales, d'examiner, en coopération avec le Comité, comment les sciences et techniques spatiales et leurs applications pourraient contribuer à la mise en œuvre de la Déclaration du Millénaire, surtout dans les domaines concernant, entre autres, la sécurité alimentaire et l'accroissement des possibilités d'éducation ;

34. *Invite* la Réunion interinstitutions sur les activités spatiales à continuer de participer aux travaux du Comité et à faire rapport à celui-ci ainsi qu'à son Sous-Comité scientifique et technique sur les travaux de sa session annuelle ;

35. *Prie* le Comité de poursuivre, à titre prioritaire, l'examen des moyens de veiller à ce que l'espace continue d'être utilisé à des fins pacifiques et de lui en rendre compte à sa soixantième session, et convient que, ce faisant, le Comité pourrait envisager des moyens de promouvoir la coopération régionale et interrégionale en s'appuyant sur les exemples fournis par la Conférence de l'espace pour les Amériques, ainsi que le rôle que les techniques spatiales pourraient jouer dans la mise en œuvre des recommandations issues du Sommet mondial pour le développement durable ;

36. *Convient* que le Comité devrait poursuivre l'examen d'un rapport sur les activités du Système international de satellites pour les recherches et le sauvetage dans le cadre de l'examen du Programme des Nations Unies pour les applications des techniques spatiales qu'il doit effectuer au titre du point de l'ordre du jour intitulé « Rapport du Sous-Comité scientifique et technique », et invite les États Membres à faire part de leurs activités concernant le Système ;

37. *Prie* le Comité de poursuivre, à sa quarante-huitième session, l'examen du point de son ordre du jour intitulé « Retombées bénéfiques de la technologie spatiale : examen de la situation actuelle » ;

38. *Prie également* le Comité de poursuivre, à sa quarante-huitième session, l'examen du point de son ordre du jour intitulé « Espace et société », au titre du thème « L'espace et l'enseignement » retenu comme thème spécial de discussion pour la période 2004-2006, suivant le plan de travail adopté par le Comité<sup>19</sup> ;

39. *Convient* que le Comité devrait continuer d'examiner, à sa quarante-huitième session, le point de son ordre du jour intitulé « L'espace et l'eau », demande instamment aux organismes des Nations Unies d'apporter leur contribution aux travaux du Comité dans ce domaine, et invite les autres entités intergouvernementales qui s'occupent de questions relatives à l'utilisation et la gestion des ressources en eau ainsi que les institutions spatiales à faire de même, notamment en faisant part de leur expérience de l'application des techniques spatiales à la gestion des ressources en eau ;

40. *Convient également* qu'un colloque sur le thème de l'espace et l'archéologie devrait être organisé au cours de la quarante-huitième session du Comité ;

---

<sup>19</sup> Documents officiels de l'Assemblée générale, cinquante-huitième session, Supplément n° 20 (A/58/20), par. 239.

41. *Note* que, conformément à l'accord auquel le Comité est parvenu à sa quarante-sixième session sur les mesures relatives à la composition future indiquée des bureaux du Comité et de ses organes subsidiaires<sup>20</sup>, sur la base des dispositions relatives aux méthodes de travail du Comité et de ses organes subsidiaires<sup>21</sup>, le Groupe des États d'Afrique, le Groupe des États d'Amérique latine et des Caraïbes et le Groupe des États d'Europe occidentale et autres États ont désigné leurs candidats aux postes de second vice-président et rapporteur du Comité, de président du Sous-Comité juridique et de président du Comité, respectivement, pour la période 2006-2007, à la quarante-septième session du Comité, pour examen par ce dernier ;

42. *Prie instamment* le Groupe des États d'Asie et le Groupe des États d'Europe orientale de s'entendre sur leurs candidats aux postes de président du Sous-Comité scientifique et technique et de premier vice-président du Comité, respectivement, avant la quarante-huitième session du Comité ;

43. *Convient* que le Comité devrait parvenir à un accord sur tous les membres de son bureau et des bureaux de ses organes subsidiaires pour la période 2006-2007 et qu'à cette fin le Comité devrait inscrire à l'ordre du jour de sa quarante-huitième session une question relative à la composition des bureaux du Comité et de ses organes subsidiaires pour cette période ;

44. *Décide* que la Jamahiriya arabe libyenne et la Thaïlande deviennent membres du Comité ;

45. *Demande* au Comité d'envisager des moyens de permettre aux États membres et aux entités dotés du statut d'observateur de participer dans de meilleures conditions à ses travaux, en vue d'arrêter des recommandations précises à ce sujet à sa quarante-huitième session ;

46. *Note* qu'il appartient à chaque groupe régional de promouvoir activement la participation aux travaux du Comité et à ceux de ses organes subsidiaires de ses membres qui siègent au Comité, et convient que les groupes régionaux devraient examiner cette question avec leurs membres ;

47. *Invite* la Réunion interinstitutions sur les activités spatiales à examiner, à sa vingt-cinquième session, en 2005, la question du renforcement de la participation des entités du système des Nations Unies aux travaux du Comité et de ses sous-comités, et demande au Bureau des affaires spatiales, qui assure le secrétariat de la Réunion interinstitutions, de rendre compte des conclusions des débats de la Réunion au Sous-Comité scientifique et technique et au Sous-Comité juridique, à leurs sessions respectives en 2005 ;

48. *Convient* que le Sous-Comité juridique devrait, à sa quarante-quatrième session, se pencher sur la question du niveau de participation des entités dotées du statut d'observateur permanent auprès du Comité et rendre compte à ce dernier, à sa quarante-huitième session, des moyens d'accroître leur participation aux travaux du Sous-Comité juridique ;

<sup>20</sup> Ibid., annexe II, par. 4 à 9.

<sup>21</sup> Ibid., cinquante-deuxième session, Supplément n° 20 (A/52/20), annexe I ; voir également Documents officiels de l'Assemblée générale, cinquante-huitième session, Supplément n° 20 (A/58/20), annexe II, appendice III.

49. *Invite* le Comité à élargir le champ de la coopération internationale portant sur les dimensions sociale, économique, éthique et humaine des applications des sciences et des techniques spatiales ;

50. *Prie* les organismes des Nations Unies et les autres organisations internationales compétentes de poursuivre et, le cas échéant, renforcer leur coopération avec le Comité, ainsi que de lui communiquer des rapports sur les questions traitées dans le cadre de ses travaux et de ceux de ses organes subsidiaires ;

51. *Prie* le Comité de définir et d'envisager des domaines et mécanismes nouveaux de coopération internationale en vue de renforcer le multilatéralisme dans le domaine des utilisations pacifiques de l'espace, conformément au préambule de la présente résolution, et de lui présenter à sa soixantième session un rapport indiquant quels seraient à son sens les sujets à étudier dans l'avenir.

*71<sup>e</sup> séance plénière  
10 décembre 2004*