



Assemblée générale

Distr.: Limitée
6 mars 2002

Français
Original: Anglais

Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique

Sous-Comité scientifique et technique
Trente-neuvième session
Vienne, 25 février-8 mars 2002

Rapport du Groupe de travail sur l'utilisation des sources d'énergie nucléaires dans l'espace

1. À sa 561^e séance, le 25 février 2002, le Sous-Comité scientifique et technique a reconvoqué son Groupe de travail sur l'utilisation des sources d'énergie nucléaires dans l'espace, sous la présidence de Sam A. Harbison (Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord).
2. À la 1^{re} séance du Groupe de travail, le 25 février 2002, le Président a rappelé les tâches qui étaient confiées à ce dernier et le plan de travail approuvé par le Sous-Comité scientifique et technique à sa trente-cinquième session (A/AC.105/697 et Corr.1, annexe III, appendice).
3. Le Groupe de travail était saisi d'une note du Secrétariat intitulée "Recherche nationale sur les débris spatiaux, la sûreté des objets spatiaux équipés de sources d'énergie nucléaires et les problèmes relatifs à leur collision avec des débris spatiaux" (A/AC.105/770 et Add.1).
4. Le Groupe de travail était également saisi d'un projet de son rapport qui devrait être établi et présenté au Sous-Comité scientifique et technique conformément au plan de travail (A/AC.105/C.1/L.256 et Corr.1 et Add.1).
5. Sur la base du projet de rapport mentionné au paragraphe 4 ci-dessus et des observations formulées par les délégations au cours de ses débats, le Groupe de travail a finalisé et adopté son rapport au Sous-Comité scientifique et technique intitulé "Examen de documents internationaux et de procédures nationales pouvant présenter un intérêt pour les utilisations pacifiques des sources d'énergie nucléaires dans l'espace" (A/AC.105/...).
6. À sa 11^e séance, le 6 mars 2002, le Groupe de travail a adopté le présent rapport.

