

forum du désarmement

Un environnement spatial plus sûr ? Numéro 4, 2009

L'environnement spatial – et les technologies – ont énormément évolué depuis l'adoption du Traité sur l'espace extra-atmosphérique en 1967 et ce rythme ne semble pas près de ralentir. À mesure que les technologies progressent, notre dépendance à l'égard des dispositifs spatiaux augmente. Cette situation va de pair avec une grande vulnérabilité et il devient évident que la sécurité de l'espace est essentielle pour tous les États et pas seulement les puissances spatiales établies. Nombre de gens estiment que le Traité sur l'espace extra-atmosphérique ainsi que les accords ultérieurs pour ne pas dire le droit international dans son ensemble ne suffisent pas face aux menaces qui pèsent sur la sécurité de l'espace.

Ce numéro du *Forum du désarmement* examine les éléments qui pourraient être envisagés pour un régime de sécurité renforcée de l'espace ainsi que différentes options pour la communauté internationale. Les auteurs évoquent de nombreuses options allant des efforts engagés par le secteur privé pour garantir la sécurité des manœuvres des satellites jusqu'au nouveau projet européen de code de conduite pour les activités menées dans l'espace extra-atmosphérique. Des propositions sont également avancées concernant des initiatives que les États pourraient engager pour favoriser un environnement spatial plus sûr et d'éventuelles mesures pour un traité sur la sécurité de l'espace.

**Pour commander cette publication,
veuillez contacter Anita Blétry**
abletry@unog.ch
Tél.: +41 (0)22 917 42 63
Fax.: +41 (0)22 917 01 76
ou commandez sur notre site web :
www.unidir.org

UNIDIR
Institut des Nations Unies
pour la recherche sur le désarmement
Palais des Nations
A.522
1211 Genève 10
Suisse