

NON-PROLIFERATION, CONTRÔLE DES ARMEMENTS ET DÉSARMEMENT QUESTIONS POUR LA DISCUSSION EN LIGNE

Affaires étrangères et Commerce international Canada

NCAD : Contexte général

1. À l'heure actuelle, quelles sont les principales menaces pour la NCAD?
2. Dans le contexte de l'après-11 septembre 2001, quel rôle devraient jouer les forums internationaux - par exemple la [Conférence du désarmement de Genève](#), la [Commission du désarmement de l'ONU](#) et la Première Commission de l'Assemblée générale de l'ONU - en matière de promotion de la NCAD?
3. Comment est-il possible de contrer le risque que des scientifiques autrefois affectés à des programmes d'armement vendent leur savoir-faire à des pays proliférants ou à des groupes terroristes?

Non-prolifération nucléaire

1. Comment faire pour assurer l'adhésion universelle au [Traité sur la non-prolifération des armes nucléaires](#) (TNP), y compris parmi les États non parties (Inde, Pakistan, Israël, RPDC)?
2. Qu'est-ce que le Canada peut faire de mieux pour encourager l'élimination des armes nucléaires à l'échelle mondiale?
3. À l'heure actuelle, quelle est la principale menace nucléaire pour le Canada?

Armes légères et de petit calibre / Mines terrestres

1. Quelles sont les meilleures façons de freiner la prolifération des [armes légères et de petit calibre](#) dans les zones de conflit, en tenant compte à la fois des aspects concernant l'offre et la demande?
2. En quoi la politique du Canada à l'égard des armes légères et de petit calibre pourrait-elle mieux s'occuper des questions liées à l'âge et au sexe?
3. Que peut faire la communauté internationale pour s'occuper plus proactivement de désarmement et de non-prolifération concernant les armes légères et de petit calibre?
4. Le rôle des acteurs non étatiques s'est accru au cours des deux dernières décennies. Dans ce contexte, en quoi les programmes de désarmement pourraient-ils freiner le transfert de mines antipersonnelles ou d'armes légères et de petit calibre à des groupes de ce genre?
5. La communauté internationale s'attaque-t-elle adéquatement au problème des mines terrestres? Le Canada devrait-il maintenir son leadership au sein de la communauté antimines?
6. En quoi la communauté internationale peut-elle mieux aider les pays affectés par les mines à répondre aux besoins des personnes qui ont survécu à l'explosion d'une mine?

Armes biologiques

1. La [Convention sur les armes biologiques et à toxines](#) est-elle toujours applicable aux menaces de sécurité contemporaines ou est-ce un vestige de la Guerre froide?
2. Les avances rapides dans les sciences de la vie et le secteur biotechnique rendent les connaissances des technologies potentiellement dangereuses largement plus disponibles. Ce savoir-faire peut être utilisé pour la recherche scientifique qui sauve des vies aussi bien que pour la création d'armes biologiques puissantes. Le Canada peut-il se défendre contre l'utilisation malicieuse de cette information? Si oui, comment?
3. La propagation des maladies infectieuses - d'origine naturelle (c.-à-d. épidémies) ou provoquées par l'homme (c.-à-d. bioterrorisme) - a des conséquences à l'échelle de la planète et pose une grave menace pour la santé publique, le développement, la prospérité et la sécurité.

Quelles autres mesures est-il possible de prendre pour s'attaquer à tout l'éventail des menaces biologiques?

Armes chimiques

1. La [Convention contre les armes chimiques \(CAC\)](#) s'avère-t-elle efficace pour empêcher les terroristes et les acteurs non étatiques d'acquérir ou de mettre au point des armes chimiques?