FAIRE PROGRESSER LE TRAITÉ D'INTERDICTION COMPLÈTE DES ESSAIS (NUCLÉAIRES) :CAPACITÉS, APPLICATION ET ENTRÉE EN VIGUEUR

Introduction - Pourquoi nous avons besoin du TICE

Le régime de non-prolifération, de contrôle des armements et de désarmement (NCAD) reste le principal instrument de la stabilité et de la sécurité dans le monde aujourd'hui. La fin du discours hostile caractéristique de la guerre froide entre l'Est et l'Ouest a permis d'amorcer entre des acteurs importants un dialogue plus constructif sur le contrôle des armements, le désarmement et la sécurité générale du système international. S'il comporte certes plusieurs facettes, le régime NCAD est néanmoins un système de renforcement de la sécurité fondé sur le processus; rarement, dans son évolution, avons-nous été témoins de mouvements radicaux et révolutionnaires vers l'instauration de régimes complets et inclusifs de vérification et de surveillance des accords internationaux. Le régime est plutôt progressif et, en tant que processus développemental, il reflète les notions normatives de retenue en matière d'armement : les initiatives elles-mêmes voient le jour parce qu'on sent qu'il est nécessaire de contenir la technologie relative aux armements. Partant, plusieurs régimes interdépendants ont servi à formuler une façon paradigmatique de conceptualiser la retenue nucléaire. Pour contenir les armes et les technologies nucléaires, on a fait appel entre autres à plusieurs types de régimes distincts, allant des essais d'armes, à la possession, aux réductions d'armements et, ultimement, à l'élimination pure et simple de types d'armements.

S'il a à son crédit des réussites telles que la reconduction pour une durée illimitée du Traité sur la non-prolifération en avril 1995, ce nouveau régime a aussi connu plusieurs revers, dont le fait que le TICE ne soit toujours pas en vigueur. Le régime de non-essais est à la base de la non-prolifération, du contrôle des armements et du désarmement nucléaires. Toutes les autres initiatives à ce chapitre sont tributaires d'un régime de non-essais à la fois opérationnel et inclusif. Pour Gerald Smith, ex-directeur de l'Arms Control and Disarmament Agency des États-Unis, «il est difficile de concevoir une autre mesure qui réussirait mieux qu'une interdiction complète des essais nucléaires à contenir la propagation du fléau nucléaire » [Traduction]¹. Le régime de non-essais a servi de fondement au premier véritable système NCAD, le Traité d'interdiction partielle des essais (LTBT ou PTBT, en 1963), et les efforts déployés pour rendre ce traité vraiment complet ont été à l'avant-plan des initiatives NCAD depuis lors.

¹Voir Smith, « End Testing, Stem the Bomb's Spread », Arms Control Today, (novembre 1990), p. 9.